

OŚ.6220.14.2016.NL

podpis *Natania Lekner*
Zastępca Kierownika Wydziału
Gospodarki Odpadami i Ochrony Środowiska
Kartuzy, dnia 18.10.2016 r.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. z 2016 r. poz. 23), w związku z art. 72 ust. 1 pkt 1, art. 73 ust. 1, art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, ust. 3, art. 86 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353), po zasięgnięciu opinii w kwestii przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w obrębach: Kiełpino, Mezowo i Dzierżążno,

postanawiam

1. nie stwierdzić potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przepompownią ścieków, zlokalizowanego na działkach nr ew. gr. 247/4, 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 15/3, 273/1, 255/8, 255/10, 272/3, 256/1, 270/1, 257/1, 269/1, 258/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1, 265/9, 265/14 w obrębie Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 227/1, 51/3, 59/3, 51/2, 49/2, 51/1, 46/9, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo i dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno,
2. załącznikiem do niniejszej decyzji ustanowić charakterystykę przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 75 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353): „W przypadku przedsięwzięcia (...) realizowanego przez gminę decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje wójt, burmistrz, prezydent miasta, na którego obszarze właściwości przedsięwzięcie jest realizowane”.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 ww. ustawy – „jeżeli liczba stron w postępowaniu przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego”.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. z 2016 r. poz. 23): „Strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czterech dni od dnia publicznego ogłoszenia”.

Mając na uwadze powyższe, obwieszczeniem z dnia 1 sierpnia br. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Planowane zamierzenie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), dla których może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jako część postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 64 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie



środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko - przed zajęciem, przez Burmistrza Kartuz, stanowiska w kwestii konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania zamierzenia na środowisko należy zasięgnąć opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kartuzach.

W związku z powyższym, pismem z dnia 1 sierpnia 2016 r. zwrócono się z wnioskiem do ww. organów o wydanie opinii w kwestii konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko.

Zgodnie z art. 78 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, niewydanie przez właściwe organa inspekcji sanitarnej opinii w ustawowo przewidzianym terminie (tj. 14 dni od daty otrzymania wniosku Burmistrza Kartuz o wydanie stosownej opinii), traktowane jest jako brak zastrzeżeń.

Postanowieniem o sygn. RDOŚ-Gd-WOO.4240.441.2016.JD.2 z dnia 29 sierpnia 2016 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. Stanowisko Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku zostało również, na prośbę opiniującego, opublikowane na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu oraz w miejscach zwyczajowo przyjętych na terenie sołectw Mezowo, Kiełpino i Dzierżążno.

Mając na uwadze powyższe, postanowieniem z dnia 9 września 2016 r. tut. Organ nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. W ww. postanowieniu, Burmistrz Kartuz uwzględnił informacje o uwarunkowaniach wynikających z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Działając w oparciu o przepis wynikający z art. 85 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, poniżej przedstawiono *informacje* o uwarunkowaniach, uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) *Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji*

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w obrębie Kiełpino, Mezowo i Dzierżążno wraz z przepompownią na dz. nr 416/8 w miejscowości Kiełpino, gm. Kartusy. Ścieki kierowane będą poprzez system projektowanej kanalizacji oraz przepompowni do istniejącej kanalizacji sanitarnej na dz. nr 304/34 w miejscowości Dzierżążno, a ostatecznie do gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Kartusy. Kolektory kanalizacji sanitarnej prowadzone zostaną w pasach istniejących dróg oraz poboczach dróg należących do gminy Kartusy, Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad jak i osób prywatnych oraz przez teren należący do Polskich Linii Kolejowych przy wykorzystaniu naturalnego ukształtowania terenu. Przedmiotowe zamierzenie zlokalizowane będzie na działkach nr ew. gr. 247/4, 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 15/3, 273/1, 255/8, 255/10, 272/3, 256/1, 270/1, 257/1, 269/1, 258/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1, 265/9, 265/14 w obrębie Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 227/1, 51/3, 59/3, 51/2, 49/2, 51/1, 46/9, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo i dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno. Łączna powierzchnia ww. działek wynosi 70,5622 ha. W terenach dróg będzie przebiegać odcinek kanalizacji o długości ok. 6335 metrów, natomiast po za drogami ok. 565 metrów. Przewidywana ilość ścieków do odbioru wynosi 350 m³/doba.

W ramach prac wykonane będą roboty przygotowawcze:

- wytyczenie trasy kanalizacji sanitarnej w terenie przez geodetę;
- usunięcie darniny z terenu łąk, pastwisk oraz uprzętnięcie gałęzi połamanych i leżących na drodze. Po zasypaniu wykopów wykorzystanie darniny w tym samym miejscu,



- transport – wywóz gałęzi do miejsca utylizacji,
- zabezpieczenie istniejących ogrodzeń.

Roboty ziemne:

- usunięcie ziemi urodzajnej - gleba organiczna zostanie zdjęta i wykorzystana do późniejszego zasypania wykopów. Humus, który nie zostanie wykorzystany do ww. prac, zostanie wywieziony do utylizacji,
 - wykonanie wykopów wraz z formowaniem i zagęszczaniem pod przewody kanalizacji sanitarnej,
 - wykonanie podbudowy pod przewód kanalizacji sanitarnej z piasku dowiezionego na teren budowy o grubości maksymalnie 20 cm,
- Po ułożeniu przewodów w wykopie ręczne zasypanie i zagęszczenie do wysokości ok. 30 cm ponad wierzch przewodu. Powyżej tej głębokości prace ziemne mechaniczne (zasypanie i zagęszczenie).

Kanalizacja sanitarna:

- wykonanie przewodów z materiału szczelnego polietylenu wysokiej gęstości PEHD o średnicy DN 160;
- łączenie rur metodą zgrzewania doczołowego;
- załamanie tras wygnane za pomocą specjalnych kształtek z materiału identycznego jak sam przewód;
- wykonanie studni betonowych DN1200 z zamontowanymi zaworami odpowietrzającymi;
- przewody kanalizacji grawitacyjnej wykonane z przewodów PCV o średnicy DN 200 łączonych metodą na wcisk bosego końca w kielich z uszczelką, zapewniające 100% szczelność połączenia;
- wykonanie zbiornika przepompowni ścieków z polimerobetonu o głębokości ok. 5 metrów, w zbiorniku zamontowane zostaną dwie pompy zatapialne pracujące naprzemiennie. Przepompownia wyposażona zostanie w system monitorowania i powiadamiania o awariach oraz w zespół awaryjnego zasilania w przypadku braku energii elektrycznej. Za przepompownią, na przewodzie kanalizacji tłocznej, zamontowana zostanie studnia betonowa, w której zamontowany zostanie przepływomierz do badania ilości przepływających ścieków;
- w miejscach przejść kanalizacji sanitarnej metodą bezwykopową wykonane zostaną przewiertu sterowane.

Naprawa elementów:

- odtworzenie nawierzchni istniejących dróg utwardzonych (ok. 1 km);
 - odtworzenie trenów działek prywatnych do stanu pierwotnego.
- Po wybudowaniu kanalizacji sanitarna posiadała będzie następujące parametry:
- Długość całkowita kanalizacji tłocznej - 6900,00 m
 - Długość całkowita kanalizacji grawitacyjnej - 10,00 m
 - Studnie kanalizacyjne - ok. 6 szt.

b) Powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie

Istniejące drogi, w których planuje się budowę kanalizacji sanitarnej posiadają w części nawierzchnię gruntową ulepszoną o szer. 3,0 m, a także w mniejszym stopniu nawierzchnie bitumiczną. Drogi znajdują się w różnym stanie technicznym od bardzo dobrego do złego. Projektowana kanalizacja sanitarna układana będzie w pasie dróg gruntowych z odtworzeniem ich podbudowy, natomiast w pasie dróg bitumicznych przewody będą układane w ramach możliwości w poboczach bez naruszania nawierzchni. W przypadku braku możliwości ułożenia przewodu w poboczu nawierzchnia bitumiczna zostanie odtworzona. Pozostałe tereny, przez które układana będzie kanalizacja to działki prywatne stanowiące łąki, pastwiska oraz działki rolne. Inwestycja przechodzić również będzie przez tereny PKP i Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad. Niniejsza inwestycja w żaden sposób nie spowoduje zmiany sposobu użytkowania terenów, przez które będzie przechodzić. Nowy system kanalizacyjny rozpoczynać się będzie w miejscowości



Kiełpino gm. Kartuzy na dz. nr. ew. gr. 416/8, na której zlokalizowana zostanie nowa przepompownia ścieków. Przepompownia ścieków zbudowana zostanie ze zbiornika szczelnego polimer betonowego lub betonowego o głębokości do 5 metrów. Przepompownia wyposażona zostanie w system dwóch zatapialnych pomp pracujących na prądzie, których zadaniem będzie przetłoczenie ścieków do odbiornika, którym jest kanalizacja sanitarna grawitacyjna o średnicy 315 mm znajdująca się na dz. nr 304/34 w obrębie Dzierżążno. **Realizacja zamierzenia nie wymaga usunięcia jakichkolwiek drzew i zakrzewień.**

c) Wykorzystywania zasobów naturalnych

Woda

Woda na budowie pobierana będzie z najbliższego czynnego wodociągu i wykorzystywana dla celów:

- do betonowania przy budowie studni i pracach związanych z naprawą nawierzchni,
- do płukania nowo ułożonej sieci,
- do prób szczelności rurociągów.

Łączne przewidywane zużycie wody na budowie na te cele: około 150 m³.

Woda do picia będzie dowożona w butelkach, a do mycia pracowników będzie dowożona beczkowozem.

Paliwo

Maszyzny drogowe tj. koparki, zagęszczarki w czasie budowy zużyją paliwo, jednak na chwilę obecną nie można obliczyć ilości zużytego paliwa.

Energia elektryczna

Na czas budowy nie przewiduje się zużycia energii elektrycznej, gazowej i ciepłej.

d) Emisji i występowania innych uciążliwości

W fazie budowy zamierzenie stanie się źródłem uciążliwości typowych dla procesu budowlanego. Uciążliwości te będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac. Uciążliwości, w fazie budowy, związane będą z:

- emisją zanieczyszczeń trakcyjnych podczas transportu materiałów budowlanych i pracy sprzętu,
- emisją hałasu powstałego na skutek pracy urządzeń i sprzętu budowlanego,
- generowaniem odpadów i ścieków bytowych,
- emisją drgań.

Drgania będą powstawać podczas pracy maszyn i dowozu materiałów budowlanych. Będzie to uciążliwość krótkotrwała, która ustanie po zakończeniu prac. Stosowanie sprzętu i urządzeń sprawnych technicznie (posiadać będą aktualne przeglądy techniczne oraz świadectwa dopuszczenia do użytkowania w poszczególnych zakresach robót) i o możliwie niskich emisjach zanieczyszczeń powietrza i hałasu. Prace budowlane prowadzone będą w godz. od 7.00 do 19.00.

Emisja zanieczyszczeń podczas procesu budowlanego będzie miała charakter nieorganizowany. Emisja hałasu będzie miała charakter punktowy i krótkotrwały. Odpady budowlane gromadzone będą w wyznaczonym do tego celu miejscu i na bieżąco odbierane przez uprawniony podmiot. Masy ziemne wykorzystane zostaną, w miarę możliwości, do rekultywacji terenu. Nadmiar mas ziemnych przekazany zostanie jak odpad do utylizacji. Na czas realizacji zostanie postawiona przenośna toaleta regularnie opróżniania przez serwisanta. Wpływ na środowisko przyrodnicze podczas budowy będzie krótkotrwały i odwracalny.

Etap eksploatacji.

Ze względu na podziemny charakter inwestycji nie przewiduje się żadnego oddziaływania na otaczające elementy środowiska.

e) Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii



Zamierzenie nie należy do stwarzających ryzyko awarii, w myśl definicji zawartej w ustawie Prawo ochrony środowiska. Zagrożenie awarią może nastąpić podczas prac budowlanych, na skutek zanieczyszczenia rozlewem substancji ropopochodnych pochodzących ze sprzętu i maszyn budowlanych. Takie zjawisko mogłoby być incydentalne i zostanie szybko zażegnane. Wszelkie awarie sprzętu będą natychmiast usuwane i monitorowane.

2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) Obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych

W sąsiedztwie inwestycji – brak jest obszarów wodno-błotnych wpisanych na listę RAMSAR bądź o płytkim zaleganiu wód.

b) Obszary wybrzeży

W zasięgu oddziaływania nie występują obszary wybrzeży. Rozpatrywane przedsięwzięcie znajduje się w odległości kilkudziesięciu kilometrów od Zatoki Gdańskiej, zatem nie wpłynie na ten ekosystem.

c) Obszary górskie lub leśne

Inwestycja realizowana będzie na terenach leśnych, ale wyłącznie w obrębie istniejących już dróg.

d) Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wody i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych

Planowane zamierzenie zlokalizowane jest poza strefami chronionymi ujęć wód pitnych oraz obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e) Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody

Przedmiotowe zamierzenie realizowane będzie w granicach Kartuskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Przedmiotowe zamierzenie nie będzie wiązać się z niszczeniem schronień, tarła czy legowisk zwierząt. Materiały gromadzone będą na terenie utwardzonym. Prace budowlane ograniczone będą do minimum i będą miały na celu wykonanie podziemnego przewodu kanalizacji sanitarnej. Teren zostanie zrehabilitowany po zakończeniu prac budowlanych z użyciem, powstałych podczas tych prac, odpadów w postaci mas ziemnych, w tym humusu. Inwestycja nie będzie również wpływała negatywnie na zachowanie reżimu wodnego w jej otoczeniu, nie będą inicjowane zmiany mogące zmienić naturalny kierunek spływu wód opadowych, nie będą zasypywane zbiorniki wodne itp. Inwestycja prowadzona będzie poza wszelkimi zbiornikami wodnymi.

Pozostałe najbliższe formy ochrony przyrody:

Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami Natura 2000. Najbliższe obszary Natura 2000 to:

- OZW Hopowo PLH 220010 odległy o ok. 3,00 km na południe od planowanej inwestycji;
- OZW Jar Rzeki Raduni PLH 220011 odległy o ok. 1,78 km na południe od planowanej inwestycji;
- OZW Prokowo PLH 220080 odległy o ok. 5,01 km na północ od planowanej inwestycji.



Najbliższe rezerваты przyrody to:

- rezerwat *Stare Modrzewie* odległy o ok. 1,51 km na zachód od planowanej inwestycji;
- rezerwat *Jar Rzeki Raduni*, odległy o ok. 1,6 km na wschód od planowanej inwestycji.

W odległości ok. 3,67 km na zachód od miejsca inwestycji przebiega granica *Kaszubskiego Parku Krajobrazowego*. W odległości ok. 3,35 km na zachód od inwestycji przebiega granica zespołu przyrodniczo-krajobrazowego *Rynna Brodnicko-Kartuska*.

Z uwagi na odległość zamierzenia od ww. form ochrony przyrody oraz ograniczony zasięg oddziaływania – nie istnieje ryzyko negatywnego oddziaływania na te formy ochrony.

f) Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

Planowana inwestycja nie obejmuje obszarów o przekroczonych normach jakości środowiska, takich jak obszary industrialne z rozwijającym się przemysłem ciężkim, na których znaczny wzrost emisji gazów, pyłów czy metali ciężkich oraz obszary o przekroczonych standardach jakości wód podziemnych i powierzchniowych.

g) Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

Przedmiotowe zamierzenie przebiega przez teren już zainwestowany, głównie przez tereny istniejących już dróg, zatem nie będzie związany z niszczeniem miejsc o znaczeniu historycznym, kulturowym czy archeologicznym. Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia pod powierzchnią ziemi, inwestycja nie wpłynie na walory krajobrazowe otoczenia, nie będzie oddziaływać również na krajobraz kulturowy.

h) Gęstość zaludnienia

Inwestycja realizowana będzie w obrębie 3 wsi, przy czym tylko część inwestycji przebiega przez tereny zabudowane. Pozostała część przebiega przez tereny leśne oraz niezabudowane. Inwestycja w żaden sposób nie naruszy interesów osób trzecich, ponieważ będzie przebiegała w obrębie istniejących dróg.

i) Obszary przylegające do jezior

Bezpośrednio w zasięgu inwestycji znajduje się jezioro *Mezowskie*. Z uwagi na ograniczenie zasięgu inwestycji do terenu istniejących dróg – nie istnieje ryzyko zanieczyszczenia ww. ekosystemu.

j) Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

W sąsiedztwie inwestycji brak jest obszarów uzdrowiskowych.

k) Wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe

Planowane zamierzenie położone jest w jednolitej części wód podziemnych JCWPD 13. Ocenę stanu ilościowego i chemicznego tych wód określono jako dobrą, a ocenę ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych określono jako niezagrożone. Ramowa Dyrektywa Wodna przewiduje następujące główne cele środowiskowe dla wód podziemnych:

- zapobieganie dopływowi lub ograniczenie dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych,
- zapobieganie pogarszaniu się stanu wszystkich części wód podziemnych,
- zapewnienie równowagi pomiędzy poborem a zasilaniem wód podziemnych,
- wdrożenie działań niezbędnych dla odwrócenia znaczącego i utrzymującego się rosnącego trendu stężenia każdego zanieczyszczenia powstałego na skutek działalności człowieka.

Dla spełnienia wymogu niepogarszania stanu części wód, dla wód będących w co najmniej dobrym stanie chemicznym i ilościowym, celem środowiskowym będzie utrzymanie tego stanu.

Rozpatrywane zamierzenie zlokalizowane będzie na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych o europejskim kodzie PLRW20001948683, tj. *Radunia od wypływu z jez. Ostrzyckiego do Strzelenki*, scalona część wód DW1406, region wodny Dolnej Wisły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych została określona jako zagrożona ryzykiem



nieosiągnięcia celów środowiskowych i silnie zmieniona. Jej stan określono jako dobry. Celem środowiskowym dla silnie zmienionej jednolitej części wód jest utrzymanie co najmniej dobrego potencjału ekologicznego i co najmniej dobrego stanu chemicznego. Z uwagi na odległość od rzeki Raduni (rzeka oddalona jest o ok. 400,00 m na południe) i lokalny charakter zamierzenia oraz nieznaczną ingerencję w teren (głównie w warstwę gruntu do głębokości 1,6 metra bez możliwości naruszenia głębszych warstw) nie istnieje ryzyko zagrożenia osiągnięcia celów środowiskowych zawartych w planach gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły. Zamierzenie w żaden sposób nie będzie ingerować w stan wody w pobliskich zbiornikach wodnych. Wszelkie prace budowlane wykonywane będą poza zbiornikami wodnymi. Charakter inwestycji w fazie eksploatacji – również nie będzie powodował zanieczyszczenia wód w żaden sposób.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważonego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:

a) Zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcia może oddziaływać

Przedmiotowe zamierzenie zlokalizowane jest na terenie 3 obrębów wiejskich. Zakłada się, że zamierzenie, w fazie realizacji, oddziaływać będzie na wszystkich mieszkańców i użytkowników działek na całej długości realizowanej inwestycji. Oddziaływanie to związane będzie z procesem budowlanym (emisja głównie hałasu i pyłów) oraz koniecznością obsługi placu budowy (transport materiałów, wywóz odpadów). Uciążliwości te będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac. Na terenie użytkowania, inwestycja nie będzie powodowała żadnych uciążliwości.

b) Transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Uwzględniając lokalizację przedsięwzięcia (z daleka od granic Państwa) oraz lokalną skalę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko można stwierdzić, że oddziaływanie transgraniczne nie występuje.

c) Wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej

Celem inwestycji jest uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie miejscowości Kiełpino poprzez odwrócenie przepływu ścieków z oczyszczalni w miejscowości Sławki gm. Somonino do oczyszczalni ścieków w miejscowości Kartuzy, należącej do inwestora - Gminy Kartuzy. Planowana inwestycja dodatkowo będzie obsługiwała miejscowość Mezowo w zakresie odprowadzenia ścieków z tego terenu do oczyszczalni ścieków w Kartuzach. Realizacja zamierzenia nie spowoduje obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.

d) Prawdopodobieństwa oddziaływania

Oddziaływanie podczas procesu realizacji wiązać się będzie z emisją zanieczyszczeń trakcyjnych, hałasu, drgań i generowaniem odpadów. Oddziaływanie na etapie budowy będzie chwilowe. W fazie użytkowania oddziaływanie na środowisko będzie pomijalne.

e) Czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Etap realizacji będzie wiązał się z oddziaływaniem krótkotrwałym i całkowicie odwracalnym.

Oddziaływanie w fazie realizacji będzie stałe i równoznaczne z okresem trwania inwestycji.

W postanowieniu nie stwierdzającym potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego zamierzenia, tut. Organ m.in. zapewnił stronom możliwość wnoszenia



uwag i wniosków, z jednoczesnym wskazaniem warunków, terminu i miejsca ich wnoszenia. W wyznaczonym terminie, nie wpłynęły żadne uwagi.

Planowane zamierzenie przebiega częściowo przez obszar objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Tereny objęte miejscowym planem ustanowiono następującymi uchwałami Rady Miejskiej w Kartuzach:

- uchwała nr XVII/212/08 z dnia 27.02.2008 r.,
- uchwała nr XXXVIII/489/2006 z dnia 5 lipca 2006 r.,
- uchwała nr XXIV/319/2008 z dnia 29 października 2008 r.,
- uchwała nr XXXIII/531/02 z dnia 19 marca 2002 r.

Lokalizacja inwestycji na wybranym terenie jest zgodna z założeniami właściwych miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Z uwagi na lokalny zasięg oddziaływania i odległość od granic kraju nie istnieje ryzyko oddziaływania transgranicznego na środowisko. Planowana inwestycja nie wpłynie na integralność pobliskich obszarów Natura 2000, nie spowoduje zniszczenia siedlisk naturalnych oraz nie wpłynie na pogorszenie jakości bytowania gatunków stanowiących przedmiot ochrony w obszarze Natura 2000. Inwestycja nie zwiększy ryzyka nieosiągnięcia celów określonych w planach gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Wobec powyższego, orzeczono jak na wstępie.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego, za pośrednictwem Burmistrza Kartuz, w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

Informacja o niniejszej decyzji została zamieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku, pod numerem OŚ/6220/356/16, prowadzonym przez Burmistrza Kartuz na stronie www.bip.kartuzy.pl, **Załącznik:** *Inne/Ochrona środowiska/Informacje o środowisku i jego ochronie/Publicznie dostępny wykaz danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.*

Zgodnie z art. 73 ust. 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. z 2016 r. poz. 23): „Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego”.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. z 2016 r. poz. 23): „Strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia”.

Zgodnie z art. 83 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 353), tut. Organ, odrębnym obwieszczeniem publikowanym na stronie www.bip.kartuzy.pl, podaje do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem dokonany z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska oraz opinią organu, o którym mowa w art. 78 ww. ustawy.

POUCZENIE

- Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla niniejszego przedsięwzięcia dołącza się do decyzji o pozwoleniu na budowę. Złożenie ww. wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
- Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.



- Istnieje możliwość przeniesienia niniejszej decyzji na inny podmiot, jeżeli przyjmie on warunki określone w tej decyzji.
- Niniejszą decyzję uważa się za doręczoną po upływie 14 dni od daty publikacji w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie sołectw: Mezowo, Kiełpino, Dzierżążno.
- Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie przesądza o realizacji przedmiotowego zamierzenia, stanowi jedynie załącznik do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę.



z up. BURMISTRZA
Natalia Lekner
 Natalia Lekner
 Zastępca Kierownika Wydziału
 Gospodarki Odpadami i Ochrony Środowiska

.....
 (podpis Burmistrza lub osoby upoważnionej)

Otrzymują:

1. strony w drodze obwieszczenia publikowanego w sposób zwyczajowo przyjęty w Sołectwie Mezowo, Kiełpino i Dzierżążno.
2. Inwestor – Gmina Kartuzy, Wydział Komunalny wm.
3. aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku

Opublikowano dnia.....



Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedmiotowe zamierzenie zlokalizowane będzie na działkach nr ew. gr. 247/4, 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 15/3, 273/1, 255/8, 255/10, 272/3, 256/1, 270/1, 257/1, 269/1, 258/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1, 265/9, 265/14 w obrębie Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 227/1, 51/3, 59/3, 51/2, 49/2, 51/1, 46/9, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo i dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżąžno. Łączna powierzchnia ww. działek wynosi 70,5622 ha. W terenach dróg będzie przebiegać odcinek kanalizacji o długości ok. 6335 metrów, natomiast po za drogami ok. 565 metrów. Przewidywana ilość ścieków do odbioru wynosi 350 m³/doba.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w obrębie Kiełpino, Mezowo i Dzierżąžno wraz z przepompownią na dz. nr 416/8 w miejscowości Kiełpino, gm. Kartuzy. Ścieki kierowane będą poprzez system projektowanej kanalizacji oraz przepompowni do istniejącej kanalizacji sanitarnej na dz. nr 304/34 w miejscowości Dzierżąžno, a ostatecznie do gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Kartuzy. Kolektory kanalizacji sanitarnej prowadzone zostaną w pasach istniejących dróg oraz poboczach dróg należących do gminy Kartuzy, Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad jak i osób prywatnych oraz przez teren należący do Polskich Linii Kolejowych przy wykorzystaniu naturalnego ukształtowania terenu.

W ramach prac wykonane będą roboty przygotowawcze:

- wytyczenie trasy kanalizacji sanitarnej w terenie przez geodetę;
- usunięcie darniny z terenu łąk, pastwisk oraz uprzątnięcie gałęzi połamanych i leżących na drodze. Po zasypaniu wykopów wykorzystanie darniny w tym samym miejscu,
- transport – wywóz gałęzi do miejsca utylizacji,
- zabezpieczenie istniejących ogrodzeń.

Roboty ziemne:

- usunięcie ziemi urodzajnej - gleba organiczna zostanie zdjęta i wykorzystana do późniejszego zasypiania wykopów. Humus, który nie zostanie wykorzystany do ww. prac, zostanie wywieziony do utylizacji,
 - wykonanie wykopów wraz z formowaniem i zagęszczaniem pod przewody kanalizacji sanitarnej,
 - wykonanie podbudowy pod przewód kanalizacji sanitarnej z piasku dowiezionego na teren budowy o grubości maksymalnie 20 cm,
- Po ułożeniu przewodów w wykopie ręczne zasypianie i zagęszczenie do wysokości ok. 30 cm ponad wierzch przewodu. Powyżej tej głębokości prace ziemne mechaniczne (zasypianie i zagęszczenie).

Kanalizacja sanitarna:

- wykonanie przewodów z materiału szczelnego polietylenu wysokiej gęstości PEHD o średnicy DN 160;
- łączenie rur metodą zgrzewania doczołowego;
- załamanie tras wygnane za pomocą specjalnych kształtek z materiału identycznego jak sam przewód;
- wykonanie studni betonowych DN1200 z zamontowanymi zaworami odpowietrzającymi;
- przewody kanalizacji grawitacyjnej wykonane z przewodów PCV o średnicy DN 200 łączonych metodą na wcisk bosego końca w kielich z uszczelką, zapewniające 100% szczelność połączenia;
- wykonanie zbiornika przepompowni ścieków z polimerobetonu o głębokości ok. 5 metrów, w zbiorniku zamontowane zostaną dwie pompy zatapialne pracujące naprzemiennie. Przepompownia wyposażona zostanie w system monitorowania i powiadamiania o awariach oraz



w zespół awaryjnego zasilania w przypadku braku energii elektrycznej. Za przepompownią, na przewodzie kanalizacji tłocznej, zamontowana zostanie studnia betonowa, w której zamontowany zostanie przepływomierz do badania ilości przepływających ścieków;

- w miejscach przejść kanalizacji sanitarnej metodą bezwykopową wykonane zostaną przewierty sterowane.

Naprawa elementów:

- odtworzenie nawierzchni istniejących dróg utwardzonych (ok. 1 km);
- odtworzenie trenów działek prywatnych do stanu pierwotnego.

Po wybudowaniu kanalizacji sanitarna posiadała będzie następujące parametry:

- Długość całkowita kanalizacji tłocznej - 6900,00 m
- Długość całkowita kanalizacji grawitacyjnej - 10,00 m
- Studnie kanalizacyjne - ok. 6 szt.

Projektowana kanalizacja sanitarna układana będzie w pasie dróg gruntowych z odtworzeniem ich podbudowy, natomiast w pasie dróg bitumicznych przewody będą układane w ramach możliwości w poboczach bez naruszania nawierzchni. W przypadku braku możliwości ułożenia przewodu w poboczu nawierzchnia bitumiczna zostanie odtworzona. Dla potrzeb realizacji inwestycji wykorzystywane będą zasoby naturalne: woda, energia, paliwo. W fazie budowy zamierzenie stanie się źródłem uciążliwości typowych dla procesu budowlanego. Uciążliwości te będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac. Uciążliwości, w fazie budowy, związane będą z:

- emisją zanieczyszczeń trakcyjnych podczas transportu materiałów budowlanych i pracy sprzętu,
- emisją hałasu powstałego na skutek pracy urządzeń i sprzętu budowlanego,
- generowaniem odpadów i ścieków bytowych,
- emisją drgań.

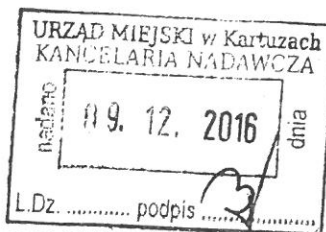
W fazie eksploatacji inwestycja nie będzie generowała uciążliwości dla środowiska.

z up. BURMISTRZA
Natalia Lekner
Natalia Lekner
Zastępca Kierownika Wydziału
Gospodarki Odpadami i Ochrony Środowiska



BURMISTRZ KARTUZY

U.6733.61.2016.JR



DECYZJA

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Niniejsza decyzja stała się ostateczna

dnia 20.01.2017r.

Kartuzy, dnia 27.01.2017r.

Kartuzy, dnia 07.12.2016 r.

Z up. BURMISTRZA

Maria Sobiech
Zastępca Kierownika Wydziału Urbanistyki

Na podstawie art.4, ust.2 pkt. 1, art.50 ust.1 i 4, art.53, art. 54 ustawy z dnia 27.03.2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 778 z późn. zm.), zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26.08.2003r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164 z 2003 r., poz. 1589) oraz zgodnie z art.104 ustawy z dnia 14.06.1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2016r, poz. 23),

po rozpatrzeniu wniosku Pana Romana Lesiaka, Sznurki 114C, 83-324 Brodnica Górna działającego w imieniu Gminy Kartuzy, ul. Gen. J. Hallera 1, 83-300 Kartuzy z dnia 13.09.2016r. (data wpływu do UM dnia 13.09.2016r.) w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przepompownią ścieków w obrębie Kiełpino, Mezowo i Dzierżążno, na dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 12/3, 15/3, 273/1, 255/8, 255/10, 272/3, 256/1, 270/1, 257/1, 269/1, 258/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1, 265/9, 265/14, obręb Kiełpino; dz. nr 228/2, 227/2, część dz. nr 51/3, część dz. nr 86, część dz. nr 99, 41, obręb Mezowo; dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 111/12, obręb Dzierżążno, gmina Kartuzy.

ustala się warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego

dla Pana Romana Lesiaka działającego w imieniu Gminy Kartuzy

na dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 12/3, 15/3, 273/1, 255/8, 255/10, 272/3, 256/1, 270/1, 257/1, 269/1, 258/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1, 265/9, 265/14, obręb Kiełpino; dz. nr 228/2, 227/2, część dz. nr 51/3, część dz. nr 86, część dz. nr 99, 41, obręb Mezowo; dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 111/12, obręb Dzierżążno, gmina Kartuzy.

I. Rodzaj inwestycji:

Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przepompownią ścieków w obrębie Kiełpino, Mezowo i Dzierżążno, gmina Kartuzy.

Integralną częścią niniejszej decyzji jest załącznik graficzny nr 1 (arkusz nr 1, 2, 3, 4, 5) - mapa w skali 1:1000 z oznaczonymi granicami obszaru objętego decyzją.

II. Ustalenia dotyczące warunków i szczegółowych zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikających z przepisów odrębnych:

1. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:
Inwestycja winna być zaprojektowana z uwzględnieniem istniejącego zainwestowania.

2. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, zdrowia ludzi, przyrody i krajobrazu:

Występują obszarowe formy ochrony przyrody na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 1651 z późn. zm.) tj.: Kartuski Obszar Chronionego Krajobrazu, dla którego obowiązują zakazy i nakazy określone w Uchwale nr 259/XXIV/16 z dnia 25.07.2016r. Sejmiku Województwa Pomorskiego w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. U. Woj. Pom. z dnia 2016r., poz.2942).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku postanowieniem nr RDOŚ-Gd-WOO.4240.441.2016.JD.2 z dnia 29.08.2016r. stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

3. Ustalenia dotyczące dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

Nie ustala się, ponieważ nie występują żadne obiekty i obszary objęte ochroną na podstawie ustawy z dnia 23.07.2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 1446 z późn. zm.).

4. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:

- 1) Nie przewiduje się konieczności dodatkowego uzbrojenia terenu dla planowanej inwestycji.
- 2) Ewentualne kolizje z istniejącymi i projektowanymi sieciami należy zaprojektować w uzgodnieniu z gestorami tych sieci.
- 3) Zgodnie z uzgodnieniem ZDP Kartuzy:
 - trasę lokalizować max. poza pasem drogowym, natomiast w przypadku wystąpienia konieczności lokalizacji urządzeń w pasie drogowym należy uwzględnić żądania ZDP w Kartuzach, a także wymagana jest jej akceptacja przez zarządcę drogi,
 - przejścia poprzeczne podziemne winny być zbliżone do kąta prostego,
 - projekt budowlany należy uzgodnić z zarządcą drogi powiatowej
 - projekt musi obejmować rozwiązania konstrukcyjne odbudowy elementów drogi (np. jezdnia, chodniki, ciek, korytka ściekowe, itp.), które należy wykonać na etapie realizacji inwestycji.
- 4) Zgodnie z uzgodnieniem zarządcy dróg gminnych:
 - przejścia sieci w poprzek dróg powinny być zbliżone do kąta prostego oraz zaprojektowane w rurach osłonowych
 - sieć należy projektować poza jezdniami dróg gminnych nr 155701 G (ul. Energetyków) oraz nr 155790 G (ul. Starowiejska)
 - projektowaną przepompownię ścieków należy zlokalizować poza działką leśną o nr ew. 247/4 położoną w Kiełpinie
 - zobowiązuje się inwestora do naprawy elementów pasa drogowego zniszczonych podczas realizacji inwestycji

5. Ustalenia dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

Planowana inwestycja winna być projektowana i realizowana w sposób gwarantujący ochronę uzasadnionych interesów osób trzecich, a zwłaszcza wymagane jest:

- 1) Zgodnie z art.5 Ustawy z dnia 07.07.1994r. – Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2016r., poz. 290 z zm.) zapewnienie poszanowania, występujących w zasięgu oddziaływania obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej, ochronę przed pozbawieniem możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności, ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas i wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, ochronę przed zanieczyszczeniami powietrza, wody lub gleby.
- 2) Na przebieg inwestycji należy uzyskać zgodę właścicieli nieruchomości, przez które będzie prowadzona.
- 3) Należy uzgodnić warunki ew. zajęcia terenu na czas trwania prac z właścicielami i zarządcami terenów przyległych.

5. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, w tym terenów górniczych, a także narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych: nie ustala się, gdyż w granicach obszaru objętego decyzją nie występują tereny górnicze, tereny narażone na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożone osuwaniem się mas ziemnych ustalone na podstawie przepisów odrębnych.

6. Przedmiotowa inwestycja winna być projektowana i realizowana zgodnie z przepisami odrębnymi:

- Ustawą z dnia 07.07.1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2016r., poz. 290 z zm.);

- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj. Dz.U. 2015 poz. 1422);
- Ustawą z dnia 21.03.1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1440, z późn. zm.);
- Ustawą z dnia 27.04.2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2016r., poz. 672, z późn. zm.);
- Ustawą z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 1651 z późn. zm.);
- Innymi aktami prawnymi wynikającymi ze specyfiki inwestycji.

UWAGA:

1. *Decyzja niniejsza nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Wnioskodawcy, który nie uzyska prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.*
2. *Warunki zabudowy i zagospodarowania terenu ustalone w niniejszej decyzji wiążą organ wydający pozwolenie na budowę, zatem niespełnienie któregośkolwiek z nich skutkuje decyzją o odmowie wydania pozwolenia na budowę.*

UZASADNIENIE:

Przedmiotowy teren znajduje się na obszarze, gdzie brak jest planu miejscowego, a więc w myśl art. 4 ust.2 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym określenie sposobów zagospodarowania terenu dla inwestycji celu publicznego następuje w drodze decyzji o ustaleniu warunków lokalizacji celu publicznego przygotowanej w zgodzie z art. 54.

Planowane przedsięwzięcie, w ocenie tut. organu, nie narusza istniejącego ładu przestrzennego oraz interesu osób trzecich, jest zgodne z przepisami odrębnymi oraz jest możliwe do realizacji na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 56 w/wym. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, nie można odmówić ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi. W postępowaniu związanym z wydaniem niniejszej decyzji przeprowadzono wizję terenową oraz zgodnie z art. 53 ust. 3 dokonano analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu wynikających z przepisów odrębnych, a także, zapisów obowiązującego studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kartuzy, dokonano również analizy stanu faktycznego i prawnego terenu.

Projekt niniejszej decyzji został uzgodniony z:

- PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. - pismo IZIWhm-0702-087/2016 z dnia 24.10.2016 r.
- Wydziałem Rolnictwa i Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Kartuzach – pismo nr R.6123.1550.2016.MN z dnia 25.10.2016 r.
- Wydziałem Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Kartuzach – postanowienie nr GN.6821.290.2016.JM z dnia 25.10.2016 r.
- Zarządem Dróg Powiatowych w Kartuzach – postanowienie nr ZDP.4.4161.286.2016.MD z dnia 02.11.2016 r.
- Zarządem Dróg Wojewódzkich w Gdańsku – postanowienie nr WZPD.4480.95.2016.IS z dnia 31.10.2016 r.
- Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gdańsku – pismo nr RDOŚ-Gd-WZP.612.32.248.2016.NB z dnia 04.11.2016 r.
- Wydziałem Komunalnym UM Kartuzy – pismo nr KM.7230.1.193.2016.KH z dnia 21.11.2016 r.
- do dnia wydania decyzji nie wpłynęło uzgodnienie z Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego
- w związku ze zmianą trasy nie jest wymagane uzgodnienie z Regionalną Dyrekcją Lasów Państwowych w Gdańsku

Projekt decyzji przygotowała osoba posiadająca kwalifikacje do wykonywania zawodu urbanisty na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej uzyskane na podstawie ustawy z dnia 15.12.2000r. o

samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 1946).

Mając na uwadze powyższe postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE:

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku za pośrednictwem Burmistrza Kartuz, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie – art.53 ust.6 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Zgodnie z wykładnią art.65 w/wym. ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, jeżeli dla przedmiotowego terenu zostanie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia będą inne niż w wydanej decyzji, bądź inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę – organ, który wydał decyzję o warunkach zabudowy stwierdza jej wygaśnięcie w trybie art.162 § 1 pkt 1 Kodeksu postępowania administracyjnego.



Z up. BURMISTRZA
Alicja Adamczyk
Kierownik Wydziału Urbanistyki

Załączniki:

- 1) Załącznik graficzny nr 1 (arkusz nr 1, 2, 3, 4, 5) w skali 1:1000.
- 2) Wynik analizy obszaru objętego wnioskiem i terenów sąsiednich.

Decyzję przygotował:

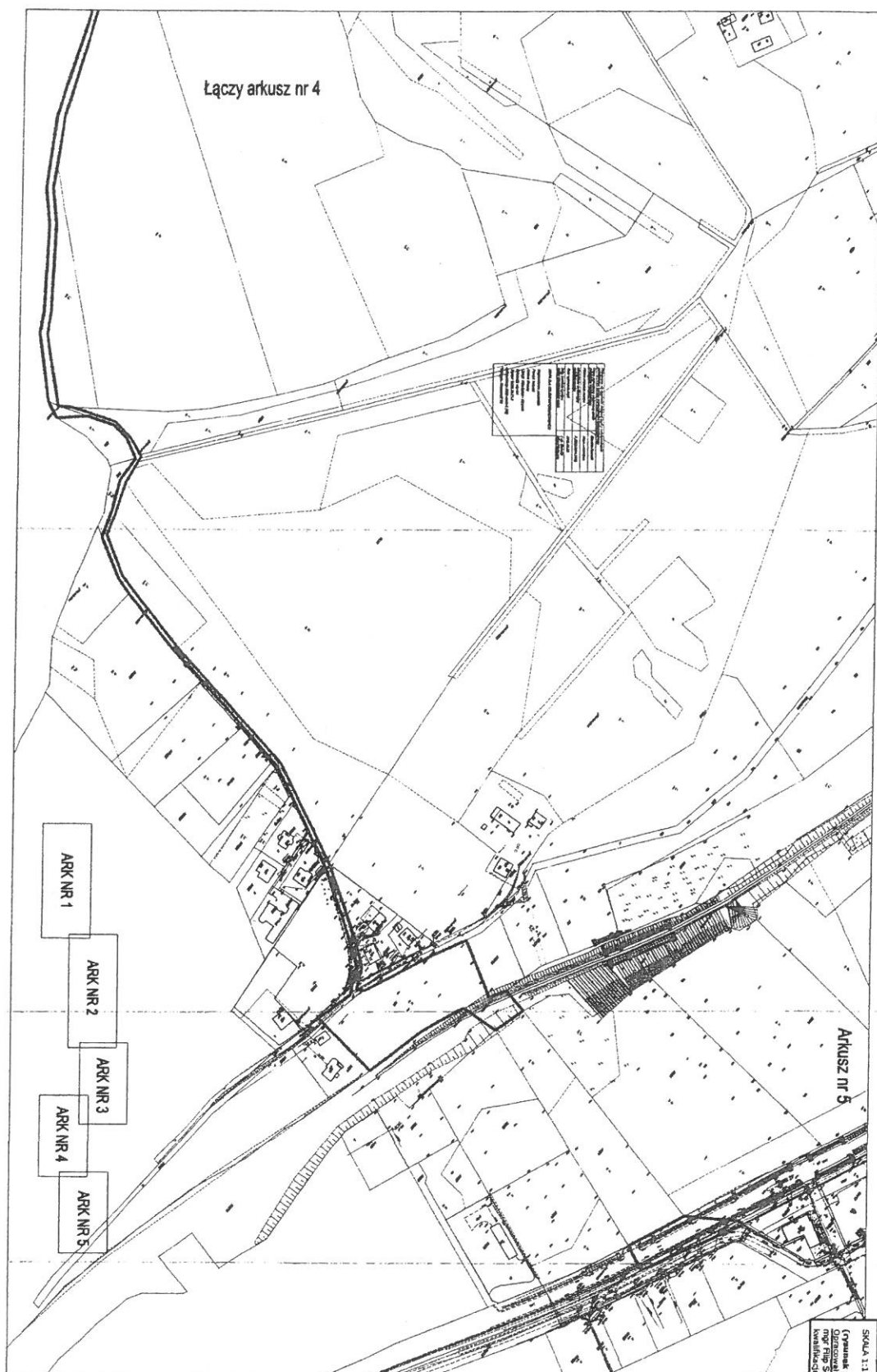
mgr Filip Sokołowski,
kwalifikacje zawodowe NR Z-573/KW/416/2014

Otrzymują:

1. Roman Lesiak
2. Starosta Kartuski
3. Wydział Komunalny UM Kartuz
4. Tomasz Arendt
5. Krystyna i Ryszard Pawłowscy
6. Małgorzata Socha
7. Joanna Roda
8. Nadleśnictwo Kartuz
9. Agnieszka Cichosz
10. Michał Konkol
11. Piotr Konkol
12. Romana Konkol
13. Tomasz Konkol
14. Daniel Okroy
15. Henryk Okroy
16. Michał Okroy
17. Jerzy Okrój
18. Zbigniew Kuncewicz
19. Anna Kuncewicz
20. Jarosław Laskowski
21. Bożena Laskowska
22. Marszałek Województwa Pomorskiego
23. Tomasz Formela
24. Irena Formela
25. Polskie Koleje Państwowe SA
26. a/a

Do wiadomości:

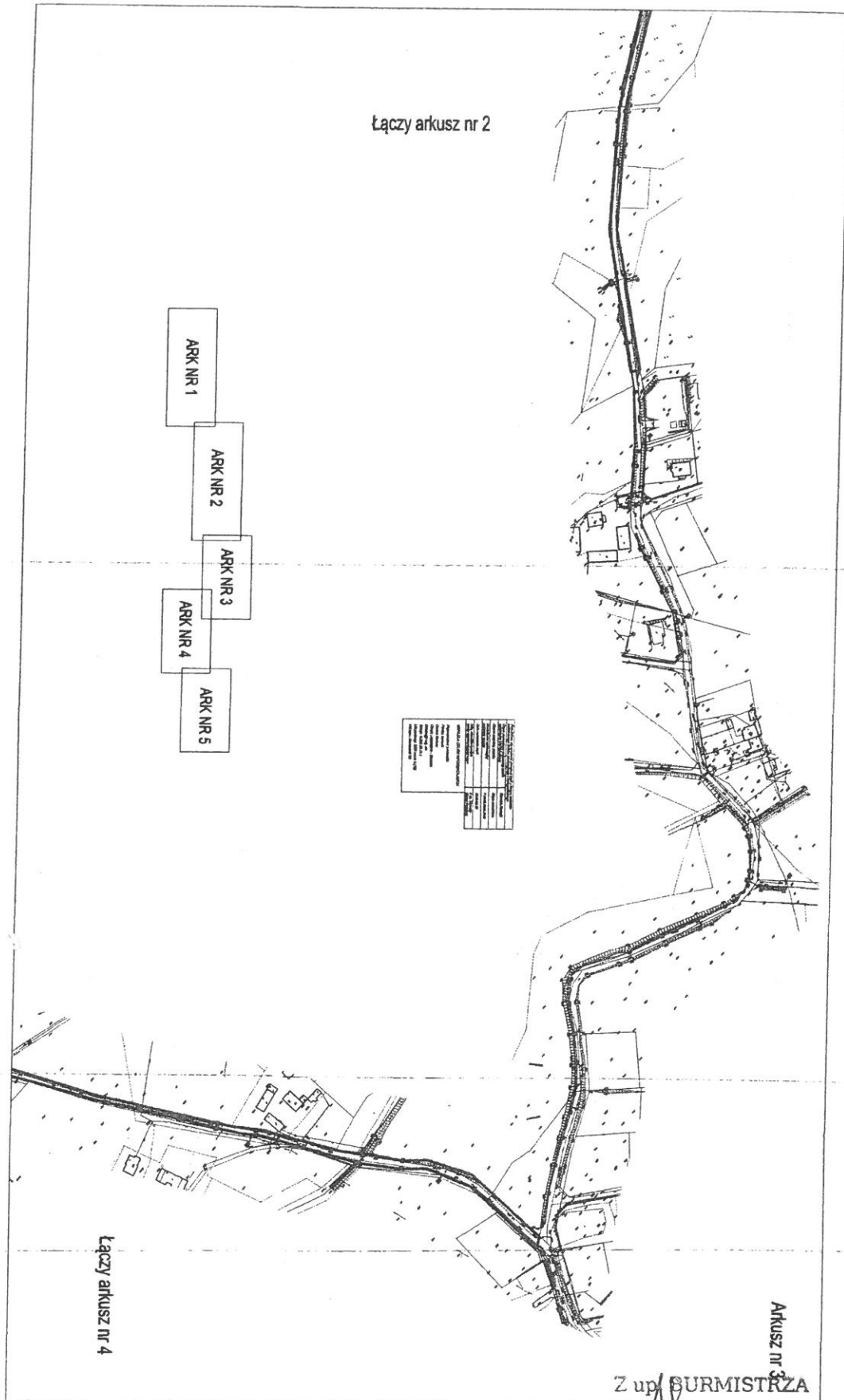
1. Marszałek Województwa Pomorskiego



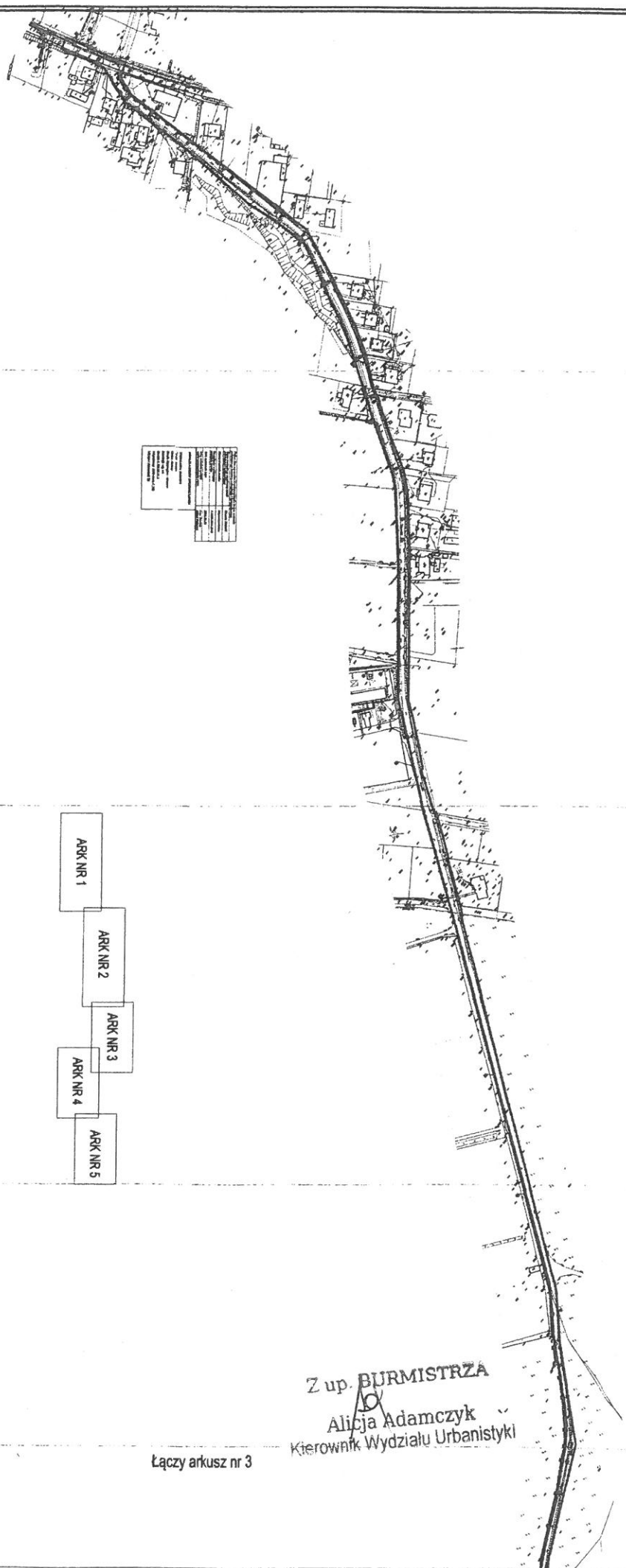
Załącznik nr 1	
do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji	
celu publicznego	
U/6733.61.2016.JR	
Zmierzchnia:	
Skala: 1:1000	ogranicza obszar ujętego ustrzeka
<small>(Przebieg pomiarowy w skali 1:4000)</small> <small>Ustrzeka nr 2-371W/416/2014</small> <small>Kwalifikacja: 2016/14</small>	

Z up. BURMISTRZA
 Alicja Adamczyk
 Kierownik Wydziału Urbanistyki

619



Alicja Adamczyk
Kierownik Wydziału Urbanistyki



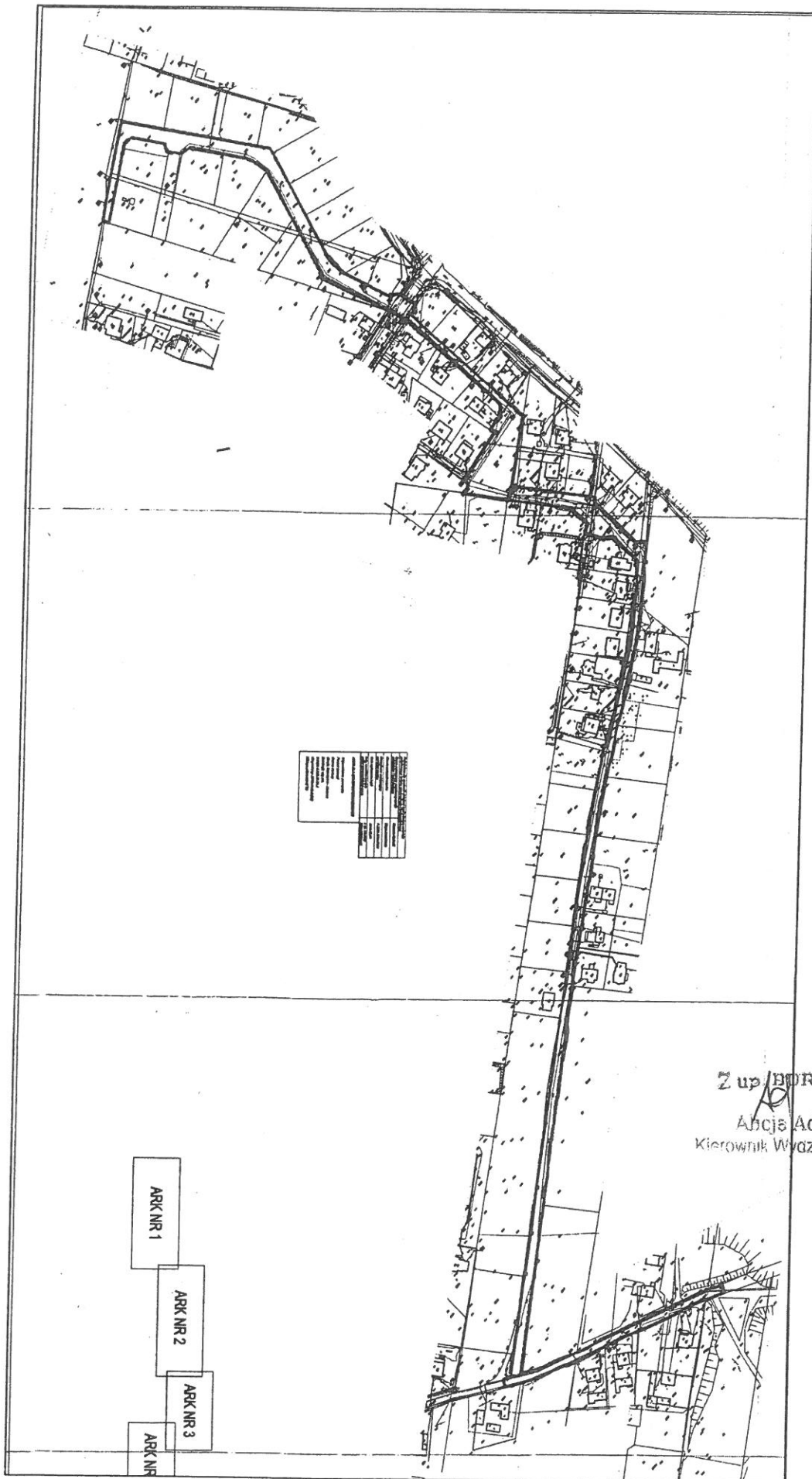
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

- ARK NR 1
- ARK NR 2
- ARK NR 3
- ARK NR 4
- ARK NR 5

Z up. BURMISTRZA
Alicja Adamczyk
Kierownik Wydziału Urbanistyki

Łączy arkusz nr 3

Arkusz nr 2



1. Nazwa inwestycji	2. Adres inwestycji
3. Inwestor	4. Projektant
5. Data projektu	6. Data zatwierdzenia
7. Lp. k.	8. Nazwa
9. Lp. k.	10. Nazwa
11. Lp. k.	12. Nazwa
13. Lp. k.	14. Nazwa
15. Lp. k.	16. Nazwa
17. Lp. k.	18. Nazwa
19. Lp. k.	20. Nazwa
21. Lp. k.	22. Nazwa
23. Lp. k.	24. Nazwa
25. Lp. k.	26. Nazwa
27. Lp. k.	28. Nazwa
29. Lp. k.	30. Nazwa
31. Lp. k.	32. Nazwa
33. Lp. k.	34. Nazwa
35. Lp. k.	36. Nazwa
37. Lp. k.	38. Nazwa
39. Lp. k.	40. Nazwa
41. Lp. k.	42. Nazwa
43. Lp. k.	44. Nazwa
45. Lp. k.	46. Nazwa
47. Lp. k.	48. Nazwa
49. Lp. k.	50. Nazwa
51. Lp. k.	52. Nazwa
53. Lp. k.	54. Nazwa
55. Lp. k.	56. Nazwa
57. Lp. k.	58. Nazwa
59. Lp. k.	60. Nazwa
61. Lp. k.	62. Nazwa
63. Lp. k.	64. Nazwa
65. Lp. k.	66. Nazwa
67. Lp. k.	68. Nazwa
69. Lp. k.	70. Nazwa
71. Lp. k.	72. Nazwa
73. Lp. k.	74. Nazwa
75. Lp. k.	76. Nazwa
77. Lp. k.	78. Nazwa
79. Lp. k.	80. Nazwa
81. Lp. k.	82. Nazwa
83. Lp. k.	84. Nazwa
85. Lp. k.	86. Nazwa
87. Lp. k.	88. Nazwa
89. Lp. k.	90. Nazwa
91. Lp. k.	92. Nazwa
93. Lp. k.	94. Nazwa
95. Lp. k.	96. Nazwa
97. Lp. k.	98. Nazwa
99. Lp. k.	100. Nazwa

Z up. BORMISTRZA
Aneta Adamczyk
Kierownik Wydziału Urbanistyki

ARK NR 1
ARK NR 2
ARK NR 3
ARK NR

WYNIK ANALIZY OBSZARU OBJĘTEGO WNIOSKIEM I TERENÓW SĄSIEDNICH

zgodnie z art.53 ust.3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 778 z późn. zm.).

1. Stan faktyczny i prawny terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji

Wnioskodawca: Roman Lesiak, Sznurki 114C, 83-324 Brodnica Górna;

Inwestor: Gmina Kartuzy, ul. Gen. J. Hallera 1, 83-300 Kartuzy;

Rodzaj inwestycji: Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przepompownią ścieków w obrębie Kiełpino, Mezowo i Dzierżążno, gmina Kartuzy.

Przebieg inwestycji: dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 12/3, 15/3, 273/1, 255/8, 255/10, 272/3, 256/1, 270/1, 257/1, 269/1, 258/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1, 265/9, 265/14, obręb Kiełpino;

Dz. nr 228/2, 227/2, część dz. nr 51/3, część dz. nr 86, część dz. nr 99, 41, obręb Mezowo;

Dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 111/12, obręb Dzierżążno, gmina Kartuzy.

Opis terenu objętego wnioskiem:

Teren objęty wnioskiem położony jest w miejscowościach Kiełpino, Mezowo, Dzierżążno w gminie Kartuzy. Dz. nr 273/1, 255/8, 255/10, 272/3, 256/1, 270/1, 257/1, 269/1, 258/1, 268/1, 267/1, 264/1, obręb Kiełpino oraz dz. nr 326/12, 111/12, obręb Dzierżążno stanowią własność Skarbu Państwa. Dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 910, 905, 226/4, 794, 802, 569, 12/3, 14, obręb Kiełpino oraz dz. nr 228/2, 227/2, część dz. nr 51/3, część dz. nr 86, część dz. nr 99, 41, obręb Mezowo oraz dz. nr 363/3, 363/1, 363/2, obręb Dzierżążno, stanowią własność gminy Kartuzy. Dz. nr 226/3, 218, 214/23, 15/3, 265/9, obręb Kiełpino, dz. nr 364, 353, obręb Dzierżążno, stanowią własność prywatną. Dz. nr 35/5, obręb Kiełpino stanowi własność powiatu Kartuskiego. Na pozostałych działkach występują użytki dr, RVI, RIVb, ŁV, RVI, Tk (dz. nr 326/12 w Dzierżążnie).

2. Analiza warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy**2.1. Dostęp do drogi publicznej**

Planowana inwestycja nie wymaga dostępu do drogi publicznej.

2.2. Dostęp do uzbrojenia terenu

Uzbrojenie terenu nie jest wymagane dla planowanej inwestycji.

Ewentualne kolizje z istniejącymi i projektowanymi sieciami należy zaprojektować w uzgodnieniu z gestorami tych sieci.

2.3. Wymagania dotyczące uzyskania zgody na zmianę przeznaczenie gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne.

W granicach obszaru objętego decyzją nie występują grunty rolne wymagające zgody na zmianę przeznaczenia na cele nierolnicze.

2.4. Zgodność z przepisami odrębnymi.

Występują obszarowe formy ochrony przyrody na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 1651 z późn. zm.) tj.: Kartuski Obszar Chronionego Krajobrazu, dla którego obowiązują zakazy i nakazy określone w Uchwale nr 259/XXIV/16 z dnia 25.07.2016r. Sejmiku Województwa Pomorskiego w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. U. Woj. Pom. z dnia 2016r., poz.2942).

Ponadto inwestycja nie narusza przepisów odrębnych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku postanowieniem nr RDOŚ-Gd-WOO.4240.441.2016.JD.2 z dnia 29.08.2016r. stwierdził brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

3. Ustalenia parametrów zabudowy i zagospodarowania terenu dla nowej zabudowy w oparciu o sąsiedztwo terenu objętego wnioskiem

Planowana inwestycja stanowi obiekt liniowy, a zatem zgodnie z art. 61 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie jest wymagane ustalenie parametrów zabudowy i zagospodarowania terenu w oparciu o sąsiedztwo terenu objętego wnioskiem.

Analizę przygotował:

mgr Filip Sokołowski,

kwalifikacje zawodowe NR Z-573/KW/416/2014

Z up. BURMISTRZA

Alicja Adamczyk
Kierownik Wydziału Urbanistyki

L. dz. 8431/16⁽⁸⁾.....

Kartuzy 2016-09-20

**Gmina Kartuzy
ul. Hallera 1
83-300 Kartuzy**

Warunki techniczne na wykonanie projektu kolektora przesyłowego ścieków sanitarnych z sołectwa Kiełpino do istniejącego kolektora w Dzierżaniu oraz przepompowni ścieków w Kiełpinie i w Grzybnie.

Kanalizacja sanitarna: Należy opracować i uzgodnić w KPWiK projekt techniczny sieci sanitarnej przesyłowej oraz budowy głównej przepompowni ścieków zbierającej ścieki sanitarne z całej miejscowości Kiełpino. Wykonać odprowadzenie ścieków z Kiełpina do istniejącego kolektora grawitacyjnego Ø 315 mm (studnia o rzędnych – 184,73/182,39) układu grawitacyjno – tłocznego kanalizacji sanitarnej sołectwa Dzierżan.

Należy również zaprojektować i wykonać przepompownię ścieków w Grzybnie w związku z przyłączeniem ścieków z Kiełpina oraz Mezowa. Uwzględnić w projekcie podłączenie do projektowanej kanalizacji ścieków sanitarnych z miejscowości Mezowo. Należy przewidzieć zwiększenie przepustowości przepompowni ze względu na infiltrację części ścieków deszczowych do sieci sanitarnej.

Warunki na wykonanie przepompowni

Automatyka – Sterowanie

Obwody sterowania i sygnalizacyjne:

- ☐ sterownik PLC modułowy programowalny wyposażony w moduły we. i wyj, moduł komunikacyjny
- ☐ komunikacja GPRS
- ☐ układ awaryjnego zasilania z UPS dla obwodów pomiarowych,
- ☐ sterowanie pracą pomp w zależności od pomiarów hydrostatycznego miernika poziomu,
- ☐ awaryjne załączanie lub wyłączanie pomp od wyłączników pływakowych w wypadku awarii sterownika lub hydrostatycznego miernika poziomu,
- ☐ sygnalizacja i pomiary w szafie sterowniczej,
- ☐ załączenie poszczególnych pomp, pomiar czasu pracy poszczególnych pomp z podaniem czasu pozostałego do ich przeglądu,
- ☐ kontrola i sygnalizacja stanu pracy poszczególnych obwodów (zadziałanie zabezpieczeń, uszkodzenie styczników),
- ☐ awaryjne załączanie i wyłączanie pomp w oparciu o wyłączniki pływakowe,

- ☐ sygnalizacja stężenia H₂S w komorze przepompowni + sygnalizacja dźwiękowa przekroczenia poziomu dopuszczalnego,
- ☐ odczyty wszystkich parametrów pracy urządzeń na panelu operatorskim,
- ☐ możliwość zmian nastaw parametrów pracy pompowni z poziomu panelu operatorskiego i głównej sterowni KPWiK Kartuzy
- ☐ sygnalizacja awarii źródła zasilania,
- ☐ sygnalizacja osiągnięcia poziomów awaryjnych - poziomy maksymalny i minimalny,
- ☐ sygnalizowane przez wyłączniki pływakowe + sygnalizacja świetlna i dźwiękowa,
- ☐ sygnalizacja antywłamaniowa.
- ☐ sygnalizacja pracy agregatu (zasilanie rezerwowe)
- ☐ możliwość zdalnego uruchomienia i zatrzymania pomp
- ☐ sygnalizator optyczno-akustyczny możliwością wyłączenia zdalnego

Obwody sygnalizacji:

- ☐ zanik napięcia oraz zanik poszczególnych faz,
- ☐ praca, postój, awaria, odstawianie pompy,
- ☐ awaria sterownika,
- ☐ sterowanie ręczne – automatyczne,
- ☐ minimalny i maksymalny poziom awaryjny,
- ☐ lokalna wizualizacja parametrów na oddzielnych wyświetlaczach lub panelu operatorskim.
- ☐ naprzemienna praca pomp

Pomiary:

- ☐ pomiar przepływu ścieków, chwilowy i sumaryczny
- ☐ pomiar poziomu ścieków sonda hydrostatyczna
- ☐ pomiar napięcia zasilania,
- ☐ pomiar parametrów pracy silnika
- ☐ liczniki godzin pracy pomp,
- ☐ licznik załączeń pomp,
- ☐ pomiar stężenia H₂S w komorze przepompowni.

Monitoring:

- ☐ praca urządzeń,
- ☐ awaria pomp,
- ☐ parametry pracy silników, prądy
- ☐ zanik napięcia zasilania i napięcia sterownika, praca agregatu
- ☐ pomiar przepływu ścieków, chwilowy i sumaryczny
- ☐ pomiar poziomu ścieków,
- ☐ poziom maksymalny,
- ☐ poziom minimalny,

- ☐ włamanie (z archiwizacją danych oraz zdarzeń pochodzących od zabezpieczeń),
- ☐ sygnalizacja stężenia H₂S w komorze przepompowni + sygnalizacja dźwiękowa przekroczenia poziomu dopuszczalnego.
- ☐ przekaz danych do głównej sterowni Oczyszczalnia i bazy KPWiK

Przepompownie wyposażone w dwie pompy zatapialne (Flygt), orurowanie, konstrukcje, prowadnice, drabiny, kołnierze, śruby i podesty w komorze pompowni wykonane ze stali kwasoodpornej.

Przepompownie wyposażać w układ rezerwowego zasilania (agregat plus automatyka SZR) Agregat i szafa sterownicza zabudowana w kontenerze.

Przepompownie wyposażać w żurawik do wyjmowania pomp.

Strefę przepompowni należy ogrodzić i wyposażać w punkt czerpania wody (hydrant)

Na strefie studnia osadnikowa przed przepompownią.

Należy zaprojektować dojazd dla ciężkiego sprzętu do obu przepompowni.

Warunki techniczne na wykonanie sieci sanitarnej przesyłowej oraz przepompowni ścieków w Kiełpinie i Grzybnie.

1. Na 7 dni przed terminem rozpoczęcia robót, uzgodnionym z zarządcą drogi, właściciel przyłączanej nieruchomości zobowiązany jest złożyć w Biurze Obsługi Klienta KPWiK Sp. z o.o. pisemne zgłoszenie rozpoczęcia budowy infrastruktury wod-kan (**DRUK P1_F01 d**)
2. Do zgłoszenia należy dołączyć:
 - ♦ kserokopię pozwolenia na budowę wydanego przez Starostwo Powiatowe w Kartuzach,
 - ♦ kserokopię projektu budowy przyłącza deszczowego uzgodnionego przez ZUDP i KPWiK Sp. z o.o. wraz z uzgodnieniami (do wglądu)
 - ♦ kserokopię wymaganych uprawnień wykonawcy do prowadzenia robót wod-kan (lub informację, że uprawnienia są złożone w KPWiK Sp. z o.o.
 - ♦ odpis z księgi wieczystej (lub inny dokument, z którego wynika prawo Wnioskodawcy do nieruchomości).

W przypadku współwłasności zgoda pozostałych właścicieli na zawarcie umowy z KPWiK Sp. z o.o.,
3. Zakres robót do wykonania których zobowiązany jest wykonawca w ramach budowy kanału deszczowego:
 - wykop dla całego zakresu robót,
 - zasypanie wykopu,
 - montaż studni rewizyjnych,
 - wykonanie kanalizacji ciśnieniowej,
 - montaż przepompowni ścieków w Kiełpinie oraz Grzybnie,
 - wykonanie pełnego monitoringu przepompowni wraz z przesyłem danych do bazy KPWiK,
 - montaż studni włączeniowej na czynnym kolektorze sanitarnym
 - odtworzenie nawierzchni w miejscach budowy kanału sanitarnego

Powyższe roboty powinny być wykonane przez zakład uprawniony do prowadzenia robót wodociągowo – kanalizacyjnych.

4. KPWiK Sp. z o.o. wystawia fakturę VAT – płatną w kasie
Przedsiębiorstwa lub przelewem bankowym - za niżej wymienione usługi:
- ♦ czynności związane z uzgodnieniem dokumentacji projektowej
 - ♦ odbiorem robót na placu budowy,
 - ♦ wszystkie usługi wykonane na zlecenie klienta.

i z

**Oplaty te naliczane są wg Cennika Oplat za Usługi zatwierdzonego przez Zarząd
KPWiK Sp. z o.o.**

5. Do sporządzenia protokołu odbioru inwestor musi dostarczyć pomiar geodezyjny powykonawczy wykonanych prac w ciągu 60 dni od zakończenia robót.
6. W przypadku nie przystąpienia do realizacji robót, warunki wydane przez spółkę KPWiK tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wydania.
7. Wydanie warunków nie oznacza zobowiązania do wybudowania sieci.

Kartuskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Inżynier ds. Inżynierii i Techniki
Inżynier ds. Inżynierii i Techniki
mgr Mieczysław Kamiński
upr. bud. 0255/Gd/94, upr. sanit. 6100/Gd/94



Kartuskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
83-300 Kartuzy, ul. Mściwoja II 4

Uzgodnienie Nr 169/E/2016 z dnia 15.12.2016

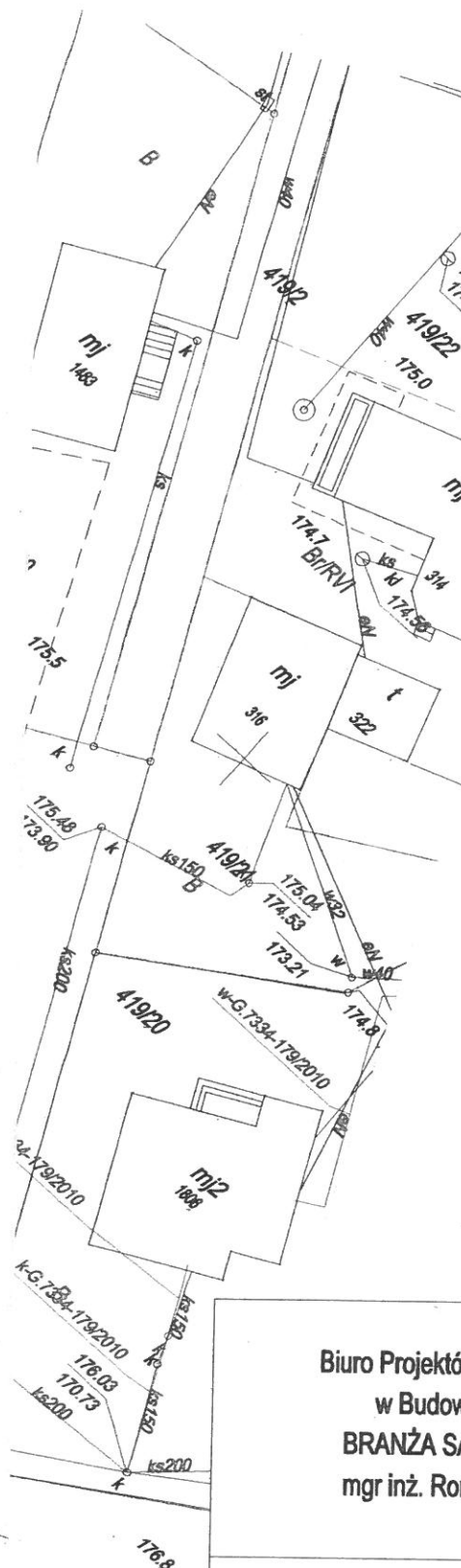
Uzgodniono na etapie projektowania sieci kanalizacji sanitarnej
głównicą, ulicą i tłocznią i przepompownią w/wagami:

1. Prace powinny być wykonane przez zakład uprawniony.
2. Rozpoczęcie i zakończenie prac zgłosić do tut. Przedsiębiorstwa.
3. Przyłączenie do sieci wodociągowej miejskiej-gminnej wykonać pod nadzorem służb KPWiK.
4. Na odbiór wykonanych prac należy przedłożyć:
 - geodezyjną inwentaryzację powykonawczą wykonanych robót
 - pozytywny wynik badania wody
 - zgodę BIP na użytkowanie nowo wykonanej sieci wodociągowej.
5. Na sieć wod-kan zastosować nawierzchnię typu rozbiernego.
6.

Uzgodnienie niniejsze zachowuje ważność do dnia 15.12.2018

Kartuskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Kierownik Sieci Kanalizacyjnej
mgr Mieczysław Kamiński
upr. bud. 6255/Gd/94 upr. sanit. 6380/Gd/94

Kartuskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
KIEROWNIK
Działu Uzgodnień i Odbiorów
Ryszard Elas
Nr upr. 4932/Gd/91



Biurow Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak

83-324 Brodnica Góra Sznurki 114C
kom: 695-401-525

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno, gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 2016 Skala: 1:500 Rys. nr 1

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawił : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/Gd/88


Kartuzy, dnia 1 grudnia 2016 r.

GN.6853.159.2016.JM

**Biuro Projektów i Nadzorów
W Budownictwie
Branża Sanitarna
Roman Lesiak
Sznurki 114C
83-324 Brodnica Górna**

Starosta Kartuski wykonujący zadanie z zakresu administracji rządowej odpowiedzi na Wasz wniosek z dnia 22 listopada 2016 r. w przedmiocie wydania uzgodnienia projektu decyzji o warunkach zabudowy dla inwestycji polegającej na budowie sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej oraz ułożenia przewodu na terenie działki 326/12 położonej w obrębie ewidencyjnym Dzierżążno, gmina Kartuzy, w toku postępowania wyjaśniającego oraz po przeanalizowaniu stanu prawnego ustalił, że przedmiotowa działka jest własnością Skarbu Państwa, oddana w użytkowanie wieczyste.

W związku z powyższym stosowne uzgodnienie powinien wydać użytkownik wieczysty, wykonujący prawa właścicielskie.

Z up. STAROSTY

**KIEROWNIK REFERATU
d. Nadzoru Właścicielskiego
w Zarządzie Gospodarki Nieruchomościami**

Otrzymują:

- ① Adresat
2. a/a

JM/2016.12.01

DECYZJA

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt 4 w związku z art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1440), art. 104 i 107 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kpą (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Romana Lesiak, Biuro Projektów i Nadzorów w Budownictwie, Branża Sanitarna, Sznurki 114C, 83-324 Brodnica Górna, działającego w imieniu Gminy Kartuzy, ul. Hallera 1, 83-300 Kartuzy, z prośbą o wydanie prawa do dysponowania oraz uzgodnienie lokalizacji sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej, w pasach drogowych dróg – działki o nr ew. 363/3, 363/1, 363/2, 304/32, 304/34 położone w Dzierżążnie, działki o nr ew. 228/2, 227/2, 51/3, 86, 99, 120, 41 położone w Mezowie oraz działki o nr ew. 417/10, 416/8, 417/7, 910, 905, 226/4, 794, 802, 569, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 14 położone w Kiełpinie.

UZGADNIA SIĘ:

- lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi – działki o nr ew. 304/32, 304/34 w Dzierżążnie, w pasie drogowym drogi - działki o nr ew. 363/1, 363/3 w Dzierżążnie, w pasie drogowym drogi – działka o nr ew. 363/2 w Dzierżążnie, w pasie drogowym drogi – działka o nr ew. 41 w Mezowie, w pasie drogowym drogi gminnej nr 155702 G – działka o nr ew. 120 (ul. Jeziorna) w Mezowie, w pasie drogowym drogi - działka o nr ew. 99 (ul. Podgórna) w Mezowie, w pasie drogowym drogi – działka o nr ew. 86 (ul. Polna) w Mezowie, w pasie drogowym drogi gminnej nr 155701 G – działki o nr ew. 227/2, 228/2, 51/3 w Mezowie, w pasie drogowym drogi gminnej nr 155701 G – działka o nr ew. 14 (ul. Energetyków) w Kiełpinie, w pasie drogowym drogi gminnej nr 155790 G – działki o nr ew. 12/3, 2/34 (ul. Starowiejska) w Kiełpinie, w pasie drogowym drogi - działki o nr ew. 2/28, 2/32, 2/55 (ul. M. Konopnickiej) w Kiełpinie, w pasie drogowym drogi – działka o nr ew. 569 (ul. Szkolna) w Kiełpinie, w pasie drogowym drogi – działka o nr ew. 802 w Kiełpinie, w pasie drogowym drogi – działka o nr ew. 794 w Kiełpinie, w pasie drogowym drogi – działki o nr ew. 226/4, 905, 910 (ul. Zaulek) w Kiełpinie oraz w pasie drogowym drogi – działki o nr ew. 417/7, 416/8, 417/10 (ul. Sosnowa) w Kiełpinie.

Integralną część decyzji stanowi Załącznik nr 1 – opracowanie pt. „Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obręb Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obręb Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obręb Dzierżążno gm. Kartuzy, Kategoria obiektu: XXVI.”

ZOBOWIAZUJE SIĘ:

Uzyskać wszelkie wymagane pozwolenia zgodnie z obowiązującym prawem.

UZASADNIENIE

Powyższa decyzja w całości uwzględnia żądanie strony, w związku z czym zgodnie z art. 107 § 4 Kpa, odstępuje się od sporządzenia uzasadnienia.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Dodatkowo informuję, że:

1. Zezwolenie zarządcy drogi nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j., Dz. U. z 2016 r., poz. 290 ze zm.).
2. Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które inwestor powinien wystąpić do Burmistrza Kartuz w trybie i na warunkach określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 01 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2004 r., Nr 140 poz. 1481, ze zm.), min. 1 miesiąc przed planowanym terminem rozpoczęcia robót.
3. W okresie od. 01.12. do 01.03., tutejszy organ może odmówić wydania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego z uwagi na niekorzystne warunki atmosferyczne.
4. Sieci należy lokalizować poza jezdniami dróg o nawierzchniach asfaltowych, w razie konieczności w obrębie tych nawierzchni sieci wykonać metodą bezwykopową. W przypadku wykopów otwartych wierzchnią ich warstwę należy odtworzyć z kruszywa o frakcji 4-31 mm, o grubości ok 15 cm. Po zakończeniu prac budowlanych teren należy przywrócić do stanu pierwotnego.
5. Zgodnie z postanowieniami art. 32 ust. 4 pkt. 2 i art. 33 ust. 2 ustawy Prawo budowlane, decyzja stanowi dla Inwestora podstawę do oświadczenia o posiadanym prawie dysponowania częścią gruntu pasa drogowego (w zakresie wynikającym z uzgodnionego projektu) na cele budowlane.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo do wniesienia odwołania, zgodnie z art. 17 ust. 1 Kpa, do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, ul. Podwale Przedmiejskie 30, za pośrednictwem Burmistrza Kartuz w terminie 14 dni od dnia następnego od daty jej doręczenia.

Zgodnie z tabelą stanowiącą załącznik do ustawy o opłacie skarbowej (t.j., Dz. U. z 2015 r. poz. 783, ze zm.) Część III poz. 44 pkt 9 wydanie pozwolenia na lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego jest zwolnione z opłaty skarbowej.



Z up. BURMISTRZA

Wojciech Jaworowski
Zastępca Burmistrza Kartuz

Otrzymują:

1. Biuro Projektów i Nadzorów w Budownictwie
Branża Sanitarna, Roman Lesiak
Sznurki 114 C, 83-324 Brodnica Górna
2. a/a

**BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW W BUDOWNICTWIE
BRANŻA SANITARNA
MGR INŻ ROMAN LESIAK**

SZNURKI 114C
83-324 BRODNICA GÓRNA
tel.58 684-53-62

URZĄD MIEJSKI w KARTUZACH
ul. gen. Józefa Hallera 1
83-300 Kartuzy
NIP 589-001-05-83, REGON 000527546

Załącznik Nr 1... do decyzji/postanowienia

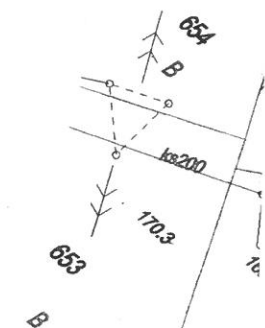
Burmistrza Kartuz Nr 13.12.2016. u

TYTUŁ OPRACOWANIA	Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obręb Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obręb Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32. 304/34 obręb Dzierżążno gm. Kartuzy Kategoria obiektu: XXVI
ADRES	Obręb Kiełpino, Mezowo, Dzierżążno Gm. Kartuzy, powiat kartuski, województwo pomorskie
INWESTOR	Gmina Kartuzy Ul. gen. Józefa Hallera 1 83-300 Kartuzy
STADIUM	Projekt Budowlany
BRANŻA	Sanitarna
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Lesiak upr. nr POM/0054/PBS/16
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Roman Lesiak upr. nr 3580/Gd/88

Z up. BURMISTRZA
Wojciech Jaworowski
Zastępca Burmistrza Kartuz

13. 12. 2016

Kartuzy, listopad, 2016r.



W i Nadzorów
nictwie
ANITARNA
nan Lesiak

na Sznurki 114C
01-525

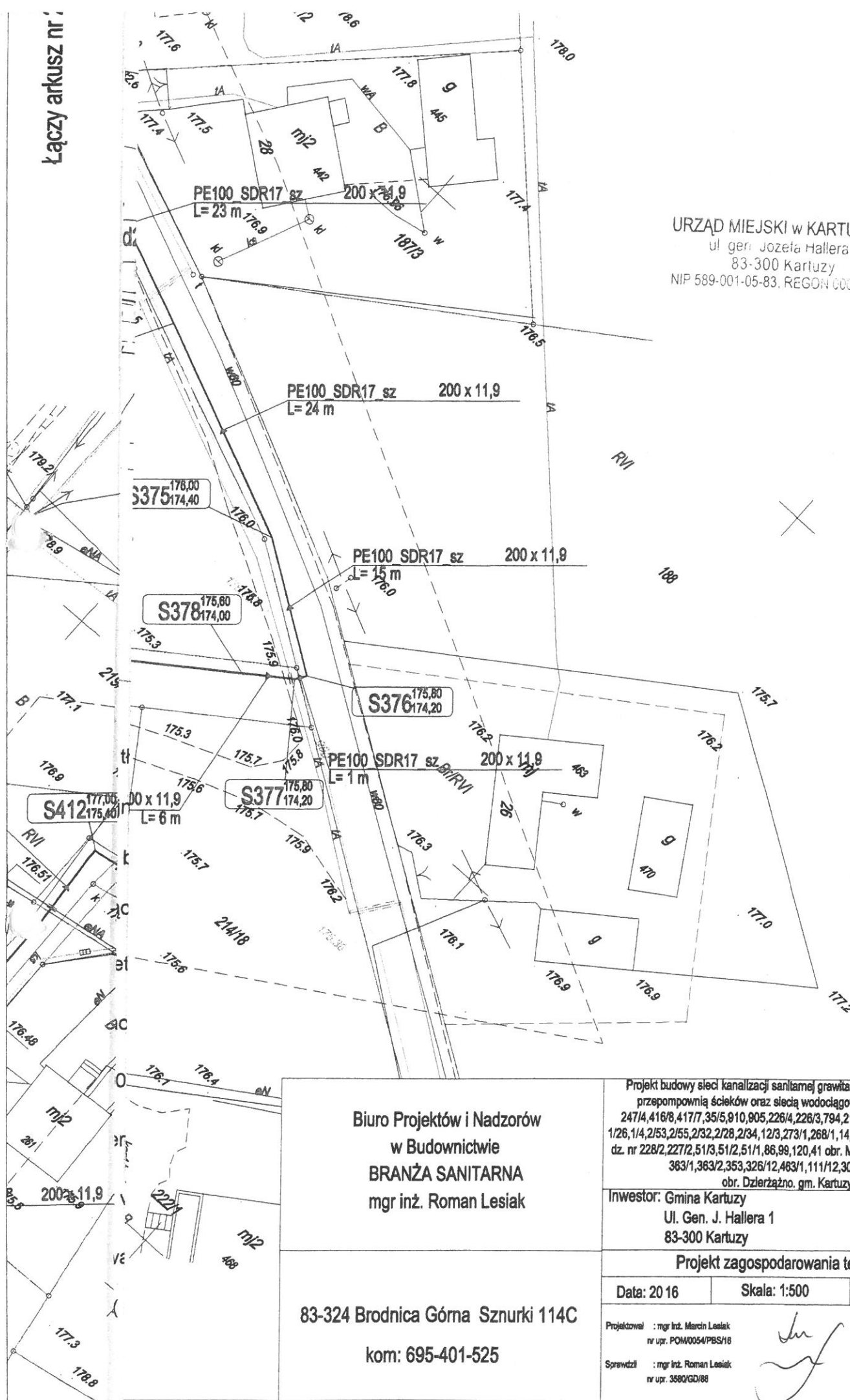
Rys. nr 1

Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/88

du

Łączy arkusz nr:

URZĄD MIEJSKI w KARTUZACH
ul. gen. Józefa Hallera 1
83-300 Kartuzy
NIP 589-001-05-83, REGON 000517343



**Biuro Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak**

**83-324 Brodnica Górna Sznurki 114C
kom: 695-401-525**

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 247/4, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Klepino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżazno, gm. Kartuzy

**Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy**

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 2016

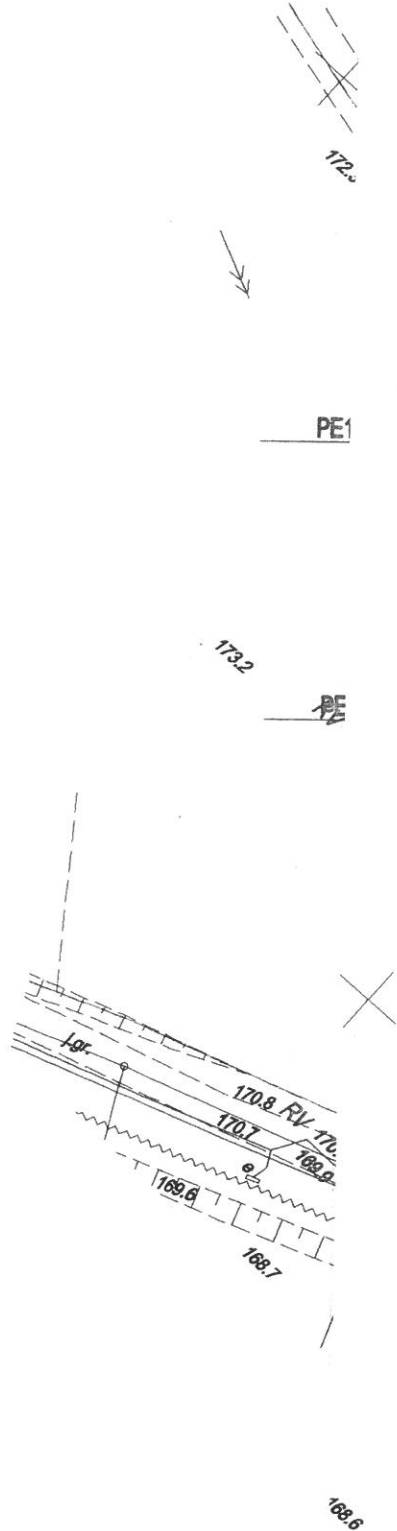
Skala: 1:500

Rys. nr 2

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/18

Sprawił : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/88

du



URZĄD MIEJSKI w KARTUZACH
 ul. gen. Józefa Hallera 1
 83-300 Kartuzy
 NIP 589-001-05-83, REGON 000000000

i Nadzorów
 ictwie
 IITARNA
 an Lesiak

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 247/4, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Meżowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno, gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
 Ul. Gen. J. Hallera 1
 83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16 Skala: 1:500 Rys. nr 6

a Sznurki 114C
 -525

Projektował : mgr inż. Mirosław Lesiak
 nr upr. POM/0054/PBS/16
 Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
 nr upr. 3580/GD/88

[Handwritten signature]

ina na kablach

asuw DN 2000

rzepływomierza DN 1500

lub przecisk w rurze osłonowej

zylaczeniowa betonowa DN 2000

lizacyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)

URZĄD MIEJSKI w KARTUZACH

ul. gen. Józefa Hallera 1

83-300 Kartuzy

NIP 589-001-05-83, REGON 140900000

Biuro Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak

83-324 Brodnica Górna Sznurki 114C
kom: 695-401-525

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 247/4, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Klepino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno. gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

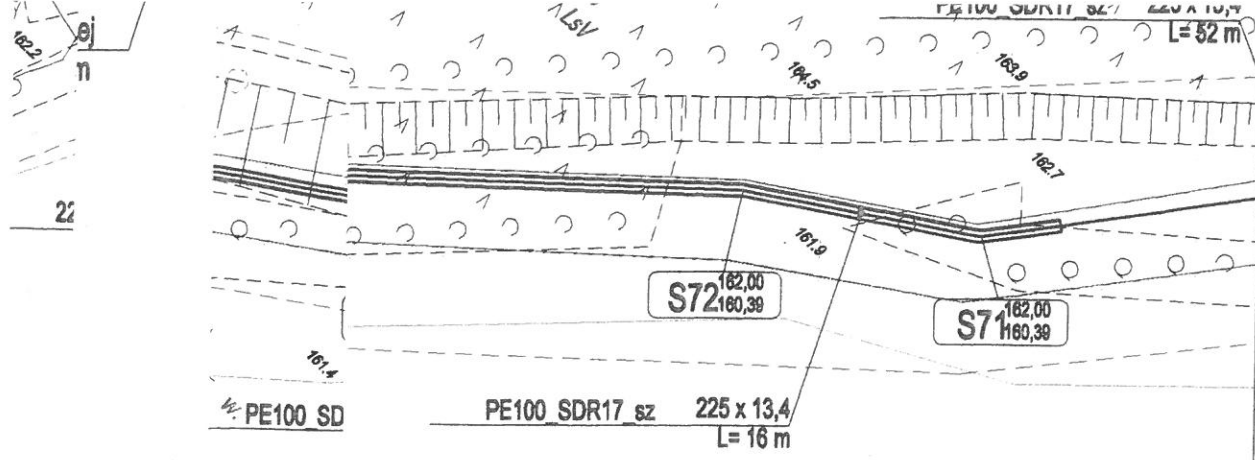
Skala: 1:500

Rys. nr 7

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/88





na tłoczna

cyjna PCV

na betono

ARKająca i odv

betonowa

blach

2000

nierza DN

sk w rurze

owa betor

o (rzędna

URZĄD MIEJSKI w KARTUZACH
ul gen Józefa Hallera 1
83-300 Kartuzy
NIP 589-001-05-83, REGON 000111113

OJE
IR 3

o Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
RANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 247/4, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno. gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16 Skala: 1:500 Rys. nr 8

odnica Górna Sznurki 114C
om: 695-401-525

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16
Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3680/GD/88

LEGENDA:

	Projektowana kanalizacja sanitarna tłoczna PEHD SDR17 DN200 i DN225
	Projektowana kanalizacja grawitacyjna PCV DN200
	Projektowana studnia kanalizacyjna betonowa DN1200
	Projektowana studnia odpowietrzająca i odwadniająca betonowa DN1500
	Przepompownia ścieków polimerobetonowa DN 2000
	Rura osłonowa dwudzielna na kablach
	Projektowana komora zasuw DN 2000
	Projektowana komora przepływomierza DN 1500
	Projektowany przewiert lub przecisk w rurze osłonowej
	Projektowana studnia przyłączeniowa betonowa DN 2000
	Oznaczenie węzła kanalizacyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)

URZĄD MIEJSKI w KARTUZACH
ul. gen. Józefa Hallera 1
83-300 Kartuzy
NIP 589-001-05-83, REGON 140500000

**Biuo Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak**

**83-324 Brodnica Górn Sznurki 114C
kom: 695-401-525**

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 247/4, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno, gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr 9

Projektował: mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawdził: mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/86

Data opracowania

Na wydruku się nie

które nie były zgłoszone

Granice działek wzm.

DA:

acja sanitarna tłoczna PEHD SDR17 DN200 i DN225

acja grawitacyjna PCV DN200

kanalizacyjna betonowa DN1200

odpowietrzająca i odwadniająca betonowa DN1500

ów polimerobetonowa DN 2000

zielna na kablach

zasuw DN 2000

przepływomierza DN 1500

rt lub przecisk w rurze osłonowej

przyłączeniowa betonowa DN 2000

nalizacyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)

URZĄD MIEJSKI w KARTUZZACH
ul. gen. Józefa Hallera 1
83-300 Kartuzy
NIP 589-001-05-83. REGON 141111111

SDR17 sz 225 x 13,4

S20 175,50
173,89

17 sz 225 x 13,4

R17 sz 225

S41

225 x 13,4
L=2 m

i Nadzorów
ctwie
IITARNA
an Lesiak

a Sznurki 114C
I-525

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 247/4, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mazowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno, gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr 10

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/98

Sod, Sow

Projektowana studnia SDR17 sz 225 x 13,4

○ Pp

Przepompownia ścieków

DR17 sz 225 x 13,4

==

Rura osłonowa dwudzi

○ KZ

Projektowana komora

SDR17 sz 225 x 13,4
m

○ KP

Projektowana komora

—

Projektowany przewier S8^{184,00}_{182,00}

○ Sp

Projektowana studnia

○ S1

Projektowana studnia

S10^{184,50}_{182,00}

Oznaczenie węzła kan

URZĄD MIEJSKI w KARTUZACH
ul. gen. Józefa Hallera 1
83-300 Kartuzy
NIP 569-000-05-83, REGON 140000...

Łączy arkusz nr 10

S12^{182,20}_{180,58}

drów

PE1
L=5
IA
ak

urki 114C

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i łącznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 247/4, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno, gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

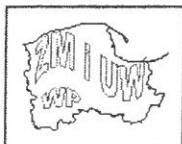
Skala: 1:500

Rys. nr 11

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawił : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/88

[Signature]



JEDNOSTKA
SAMORZĄDU
WOJEWÓDZTWA
POMORSKIEGO

MW.M3-076/458/2016

Kartuzy, dnia 06.12.2016r.

Gmina Kartuzy
83-300 Kartuzy
ul. Hallera 1

Dotyczy: uzgodnienia trasy projektu sieci kanalizacji sanitarnej w obrębach Dzierżążno, Mezowo, Kiełpino, gm. Kartuzy w zakresie przejścia pod rowami – urządzeniami melioracji wodnych szczegółowych.

Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku Terenowy Oddział w Kartuzach po zapoznaniu się z przedłożonymi dokumentami dotyczącymi uzgodnienia trasy projektu sieci kanalizacji sanitarnej w obrębach Dzierżążno, Mezowo, Kiełpino, gm. Kartuzy w zakresie przejścia pod rowami – urządzeniami melioracji wodnych szczegółowych informuje, iż opiniuje pozytywnie przedłożony projekt sieci kanalizacji sanitarnej.

Z prowadzonej przez tut. Zarząd Ewidencji wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów wynika, iż trasa projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej koliduje z rowami – urządzeniami melioracji wodnych szczegółowych:

- w obrębie działki nr 363/3, obręb geod. Dzierżążno z rowem R-JM1
- w obrębie działki nr 120, obręb geod. Mezowo z rowem R-JM
- w obrębie działki nr 99, obręb geod. Mezowo z rowem R-JM
- w obrębie działki nr 86, obręb geod. Mezowo z rowem R-JM

Z rejestru gruntu prowadzonego przez Starostwo Powiatowe w Kartuzach wynika, iż powyższe działki posiadają zapis - własność Gmina Kartuzy. Wobec powyższego uzgodnienie ww. kolizji sieci kanalizacji sanitarnej z rowami należy uzyskać z Urzędu Gminy Kartuzy.

Ponadto informujemy, iż ww. rowy winny zostać zachowane, a realizacja inwestycji planowanych na ich obszarze nie powinna pogorszyć stanu technicznego tych urządzeń. Przekrój hydrauliczny rowów winien zapewniać przepuszczenie maksymalnego natężenia przepływu wód, występującego w okresie jesienno-wiosennego spływu i po zimowych roztopach.

Wszelkie zmiany dokonane na urządzeniach melioracji wodnych szczegółowych należy zgłaszać do tut. Zarządu, celem naniesienia zmian w Ewidencji wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów.

KIEROWNIK
TERENOWEGO ODDZIAŁU KARTUZY

inż. Tadeusz Bielawa

dzierżazno, Meżowo
óżne
1: 500
PL-2000
PL-KRON86-NH
19.10.2016 r.
wnaga.

Legenda:

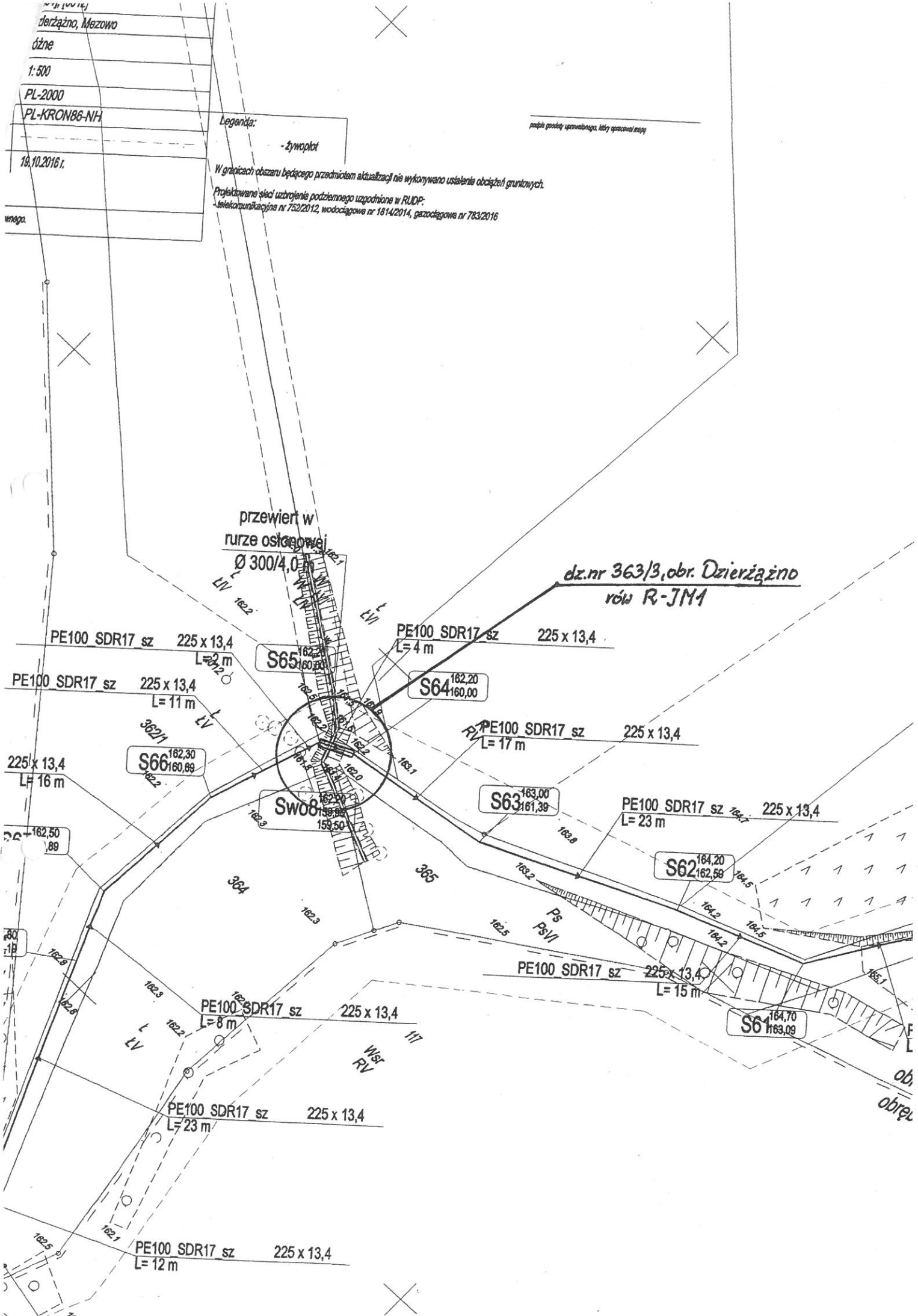
- żywopłot

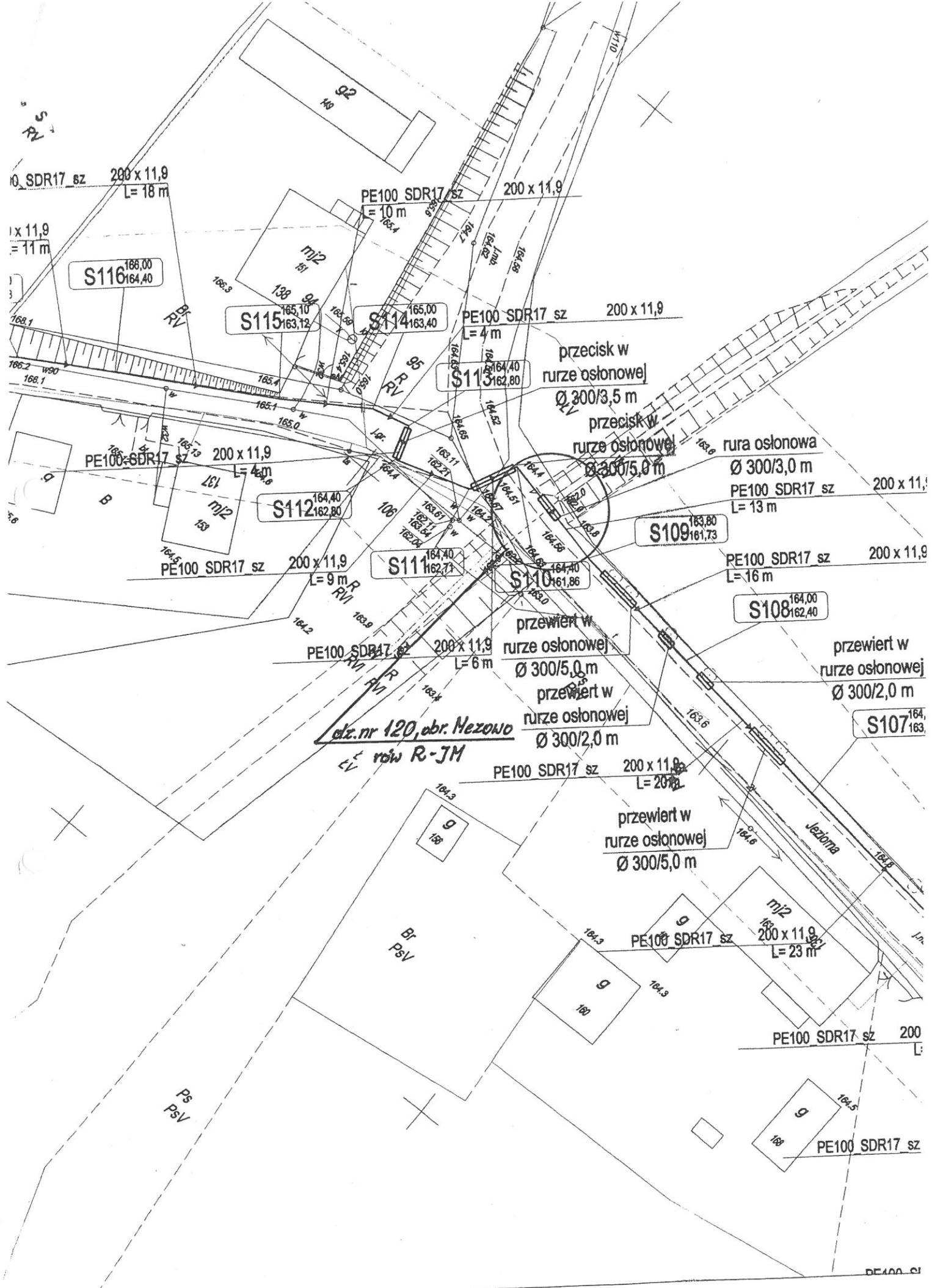
W granicach obszaru będącego przedmiotem aktualizacji nie wykonywano ustaleń obciążań gruntowych.

Projektowane sieci uzbrojenia podziemnego uzgodnione w RUOP:

- telekomunikacyjna nr 752/2012, wodociągowa nr 1814/2014, gazociągowa nr 783/2016

podpis projektanta, uprawnienia, data





S129^{185,30}_{183,70}

S128^{185,30}_{183,70}

S127^{185,00}_{183,40}

S126^{184,70}_{183,10}

SOW7^{184,70}_{183,01}
_{182,61}

S124^{186,00}_{184,40}

S125^{185,10}_{183,50}

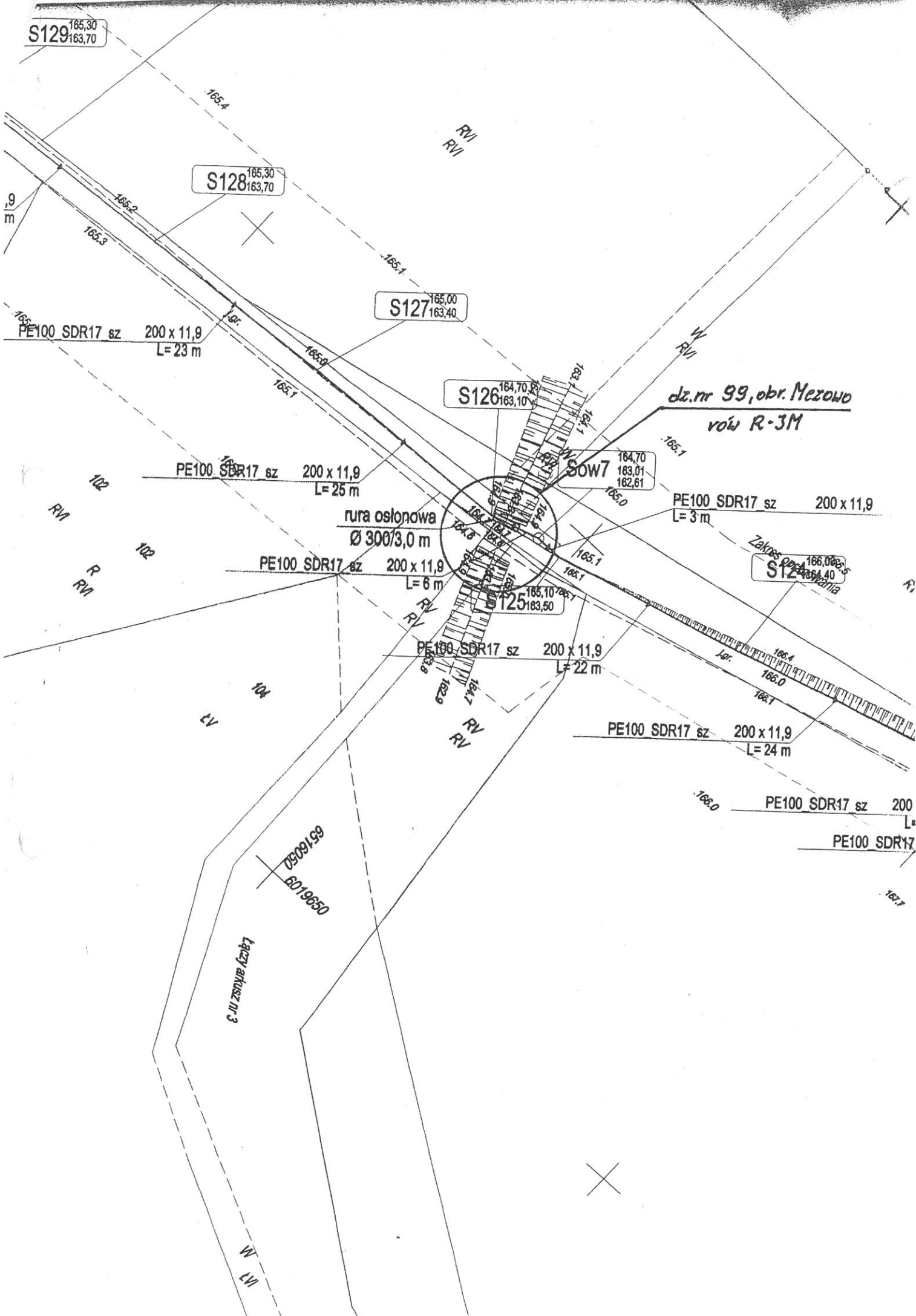
rura osłonowa
Ø 300/3,0 m

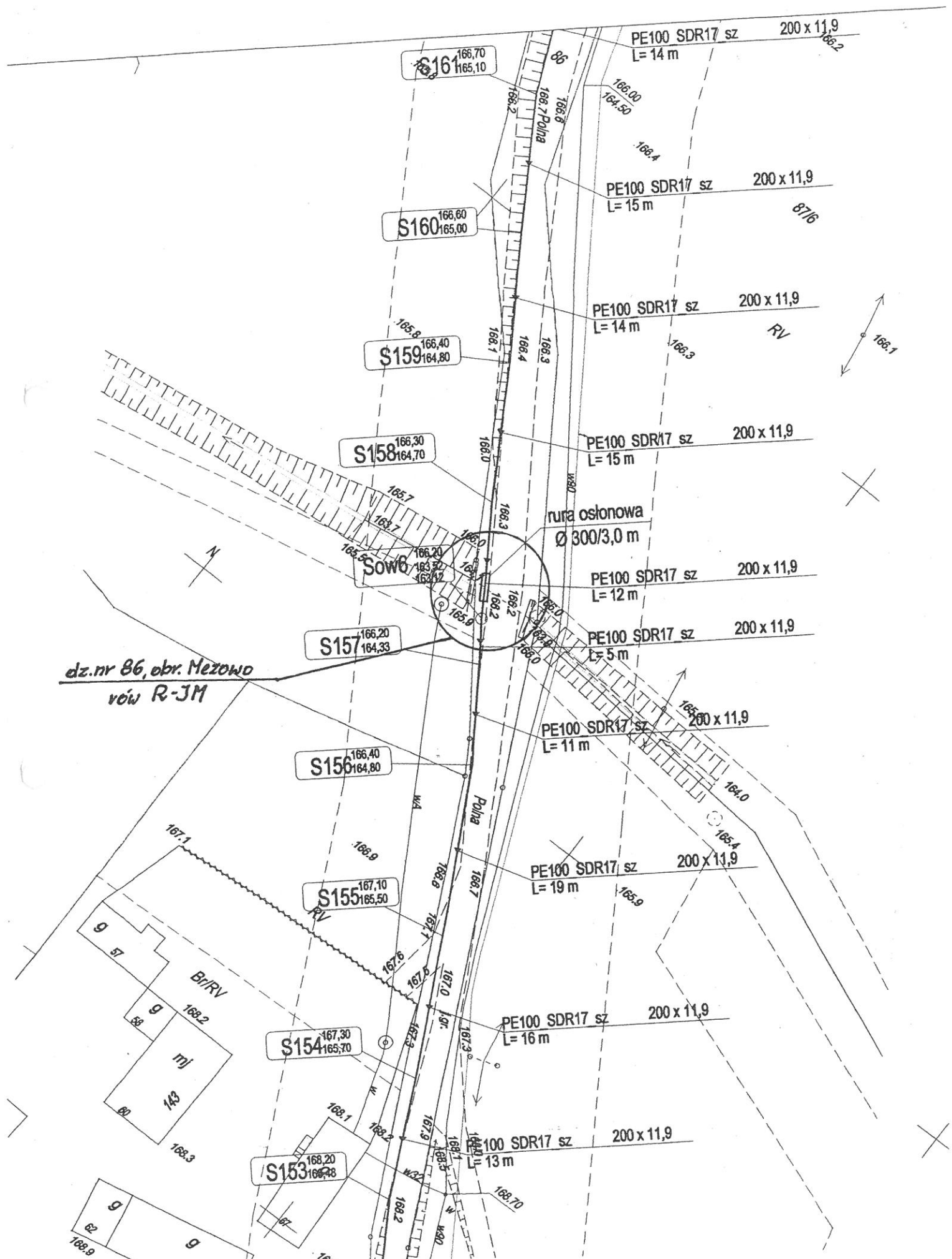
dz.nr 99, obr. Mezowo
rów R-3M

Zakres Poprzeczności

Łączny anulus m.3

6516050
6019650





DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a oraz art. 43 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016r. poz. 1440 z późn. zm.), § 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016r. poz. 1264 z późn. zm.), a także art. 104 i 107 Ustawy z dn. 14 czerwca 1960 r. -Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016r. poz. 23, z późn. zm.), a także Uchwały nr 159/407/2013 Zarządu Powiatu Kartuskiego z dnia 21 sierpnia 2013r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Kartuzach do składania oświadczeń woli związanych z prowadzeniem bieżącej działalności Powiatu Kartuskiego oraz do wydawania decyzji administracyjnych, postanowień i zaświadczeń w imieniu Zarządu Powiatu Kartuskiego, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez: **Pana Pana Romana Lesiaka – Pełnomocnika Gminy Kartuzy, ul. Hallera 1, 83-300 Kartuzy** z dnia 22.11.2016r.: o wydanie zezwolenia na projektowe umieszczenie w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1924G (dz. 35/5) na odcinku w m. **Kiełpino** n/w urządzeń obcych w celu budowy sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej.

- zezwalam na projektowe umieszczenie w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1924G (dz. 35/5) na odcinku w m. Kiełpino n/w urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w celu budowy sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej:

- 1) rura osłonowa (przeciskowa) \varnothing 300, o długości 15,0m o powierzchni rzutu poziomego $4,5m^2$,
- 2) rura osłonowa (przeciskowa) \varnothing 300, o długości 12,5m o powierzchni rzutu poziomego $3,75m^2$,
- 3) obudowa zasuwy $0,5 \times 0,5m$ szt. 1 o powierzchni rzutu poziomego $0,5m^2$
- 4) słupek oznacznikowy szt. 1 o powierzchni rzutu poziomego $0,01m^2$

1. **Zobowiązuje się inwestora przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym do wystąpienia do zarządcy drogi o wydanie decyzji zezwalającej na prowadzenie robót w pasie drogowym** na podstawie art. 40 cyt. ustawy i ustalenie za powyższe opłaty oraz decyzji ustalającej opłatę za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego pod rygorem zastosowania art. 162 kpa.
2. Ustala się następujące warunki zezwolenia:
 - a) przejścia poprzeczne pod drogą powiatową należy wykonać metodą bezrozkopową tj. metodą przecisku mechanicznego z wykonaniem komór przeciskowych poza granicami pasa drogowego. Dla przecisku kanalizacji sanitarnej zabrania się wykonywania jakichkolwiek robót (w szczególności wykopów) w odległości mniejszej niż 4,0m od krawędzi jezdni drogi powiatowej, natomiast dla przecisku wodociągowego zabrania się wykonywania jakichkolwiek robót (w szczególności wykopów) w odległości mniejszej niż 2,0m od krawędzi jezdni drogi powiatowej. Zabrania się rozbiórki istniejącego chodnika,
 - b) wykopy zasypać gruntem przepuszczalnym i zagęścić mechanicznie uzyskując optymalny wskaźnik zagęszczenia,
 - c) do kosztów zadania należy przyjąć, że całość terenu będzie trzeba uporządkować i przywrócić pas drogowy do stanu jak przed zajęciem, łącznie z humusowaniem i darniowaniem poboczy,
 - d) w przypadku konieczności rozbiórki jakichkolwiek elementów pasa drogowego jak np. kostka betonowa, obrzeża, korytka ściekowe, jezdnie itp. należy odbudować je z wymianą wszystkich uszkodzonych elementów na nowe, pełnowartościowe,
 - e) przynajmniej z 30 – to dniowym wyprzedzeniem (przed planowanym rozpoczęciem robót) należy dostarczyć uzgodniony i zatwierdzony przez Komisję ds. Organizacji Ruchu na drogach Powiatu Kartuskiego **projekt tymczasowej zmiany organizacji ruchu**,
 - f) zachować zgodność z wymogami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016r. poz. 124 z późn. zm.),
 - g) w przypadku kolizji w/w sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy oraz

poszerzenia pasa drogowego, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianych urządzeń,

h) realizacja i koszt budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi inwestor,

i) zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie.

3. **Niniejsza decyzja nie stanowi zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym. Zezwolenie takie w formie decyzji administracyjnej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016r. poz. 1440 z późn. zm.) należy uzyskać w Zarządzie Dróg Powiatowych w Kartuzach.** W zezwoleniu tym zostaną naliczone opłaty: opłata za zajęcie pasa drogowego za okres prowadzenia robót w pasie drogowym oraz coroczne opłaty za umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, której stawki określone zostały w uchwale nr VI/55/2011 Rady Powiatu Kartuskiego z dnia 12 maja 2011r. z późn. zm., którą dokonywać będzie zobowiązany Inwestor lub prawomocny zarządca.
4. **Inwestor zobowiązany jest do dokonania corocznej opłaty za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.** Konieczność pobierania corocznych opłat wynika z art. 40 ust. 5 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1440 z późn. zm.). Stawkę rocznej opłaty oraz terminy płatności określone zostaną w decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.
5. Zabrania się umieszczania innych niż w/w w poz. od 1) do 4) urządzeń obcych, jak również prowadzenia dodatkowych robót w pasie drogowym.
6. Wszelkie roboty w pasie drogowym należy realizować w terminie od 1 kwietnia do 31 października tj. poza sezonem zimowym. W wyjątkowych sytuacjach, gdy pozwalają na to warunki atmosferyczne roboty mogą być prowadzone w sezonie zimowym, lecz po wcześniejszej akceptacji Zarządu Dróg Powiatowych w Kartuzach.
7. Inne szczegóły techniczne wykonawstwa określi zarząd drogi **na etapie wydania decyzji administracyjnej na zajęcie pasa drogowego.**
8. Niniejsza decyzja stanowi podstawę do oświadczenia przez Inwestora o posiadanym prawie do dysponowania gruntem pasa drogowego na cele budowlane, w zakresie działek wymienionych na wstępie decyzji oraz zgodnie z przedmiotowym projektem.
9. Uzgadnia się lokalizację obiektu budowlanego w myśl art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (Dz. U. 2016. poz. 1440 z późn. zm.).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, jak w przedmiotowej sprawie. W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizowanie w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1924G w/w urządzeń. Niniejsza decyzja, ważna jest do dnia **02/12/2018**.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie w terminie 14 dni od dnia doręczenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku ul. Podwale Przedmiejskie 30 za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Kartuzach.

Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do:

- a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych,
- b) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Otrzymują:

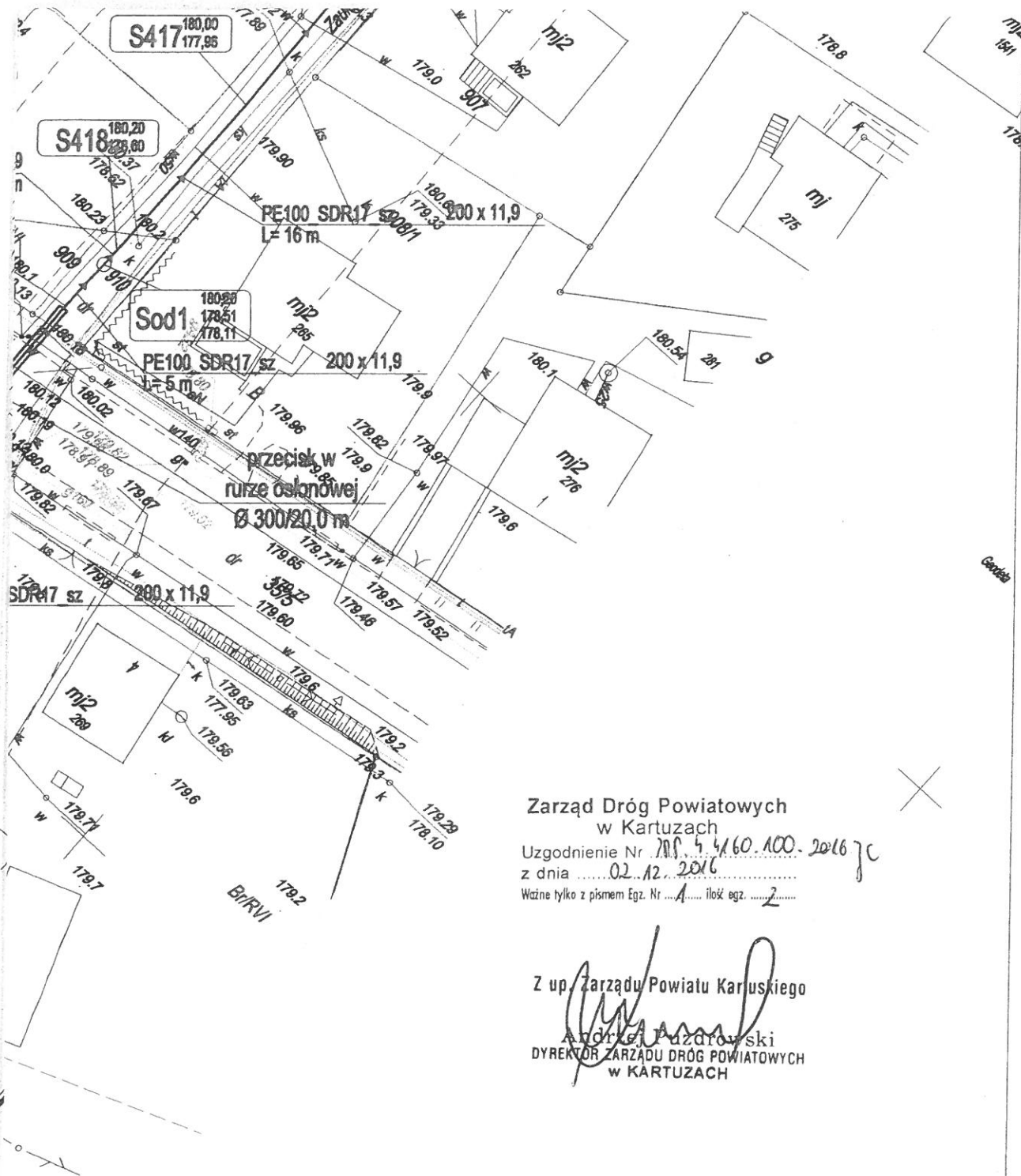
1. Pan Roman Lesiak, Sznurki 114C, 83-324 Brodnica Górna

2. a/a

Z up. Zarządu Powiatu Kartuskiego


Andrzej Puzdrowski
DYREKTOR ZARZĄDU DRÓG POWIATOWYCH
W KARTUZACH

Potwierdzam odbiór decyzji dnia



Zarząd Dróg Powiatowych
w Kartuzach

Uzgodnienie Nr 2016
z dnia 02.12.2016
Ważne tylko z pismem Egz. Nr 4, ilość egz. 3

Z up. Zarządu Powiatu Karłuskiego

Andrzej Puzdrowski
DYREKTOR ZARZĄDU DRÓG POWIATOWYCH
w KARTUZACH

WZPD.4481.353.2016.IS

L.dz. 1/211

Gdańsk, 25 listopada 2016 r.

POLECONY
za zwrotnym potwierdzeniem odbioru

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 1 pkt 1, ust. 1a oraz ust. 3, art. 43 ust. 1 i 2, ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (jt. Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.), § 140 rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430 ze zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (jt. Dz. U. z 2016 r. poz. 23) oraz Uchwały Nr 1564/104/11 Zarządu Województwa Pomorskiego z dnia 27 grudnia 2011 r., ze zm. upoważniającej Dyrektora Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku Grzegorza Stachowiaka do wydawania decyzji administracyjnych w indywidualnych sprawach z zakresu administracji publicznej, po rozpatrzeniu wniosku Pana Romana Lesiaka działającego pod nazwą Biuro Projektów i Nadzorów w Budownictwie Branża Sanitarna, mgr inż. Roman Lesiak, Sznurki 114C, 83-324 Brodnica Górna, występującego z pełnomocnictwa inwestora, Gmina Kartuzy, ul. Gen. J. Hallera 1, 83-300 Kartuzy,

I. Zezwalam

Inwestorowi, Gminie Kartuzy, ul. Gen. J. Hallera 1, 83-300 Kartuzy, na zlokalizowanie w pasie drogi wojewódzkiej nr 211 urządzeń infrastruktury technicznej zgodnie z *Projektem budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz sieci wodociągowej na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/56, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obręb Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obręb Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/32 obręb Dzierżążno, gmina Kartuzy, tj. jednego przejścia poprzecznego kanalizacji sanitarnej pod drogą wojewódzką w Dzierżążnie, działka nr 111/12, pod następującymi warunkami:*

1. Wykonania przejścia poprzecznego metodą bez naruszania konstrukcji jezdni w rurze osłonowej na całej długości przejścia w pasie drogowym.
2. Planowania robót w sprzyjających warunkach pogodowych (dodatnich temperatur).

II. Wyrażam zgodę

na zbliżenie kanalizacji sanitarnej w odległości mniejszej niż 8.0 m od zewnętrznej krawędzi jezdni w terenie zabudowanym, zgodnie z ww. projektem.

III. Uzgadniam

ww. projekt.

Opieczętowany przez ZDW projekt – (zał. nr 1÷2) stanowi graficzną część niniejszego rozstrzygnięcia.

Uzasadnienie

Z uwagi na to, że niniejsze orzeczenie jest zgodne z wnioskiem Strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa, odstępuję od uzasadnienia Decyzji.

Dodatkowo informuję, że:

1. Zgodnie z postanowieniami art. 3 pkt 11, art. 32 ust. 4 pkt 2 i art. 33 ust. 2 ustawy Prawo budowlane, Decyzja stanowi dla Inwestora podstawę do oświadczenia o posiadanym prawie dysponowania częścią gruntu pasa drogowego (w zakresie wynikającym z uzgodnionego Projektu) na cele budowlane.
2. **Decyzja nie uprawnia do rozpoczęcia robót na gruncie pasa drogowego.** Po uzyskaniu pozwolenia na budowę lub zgłoszeniu robót budowlanych, Inwestor powinien, zgodnie z obowiązkiem określonym w art. 40 ustawy o drogach publicznych, wystąpić z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót w pasie drogowym oraz umieszczenia urządzeń infrastruktury technicznej w pasie drogowym do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Kartuzach, ul. Wzgórze Wolności 15, 83-300 Kartuzy, tel. 58 681 03 21. W zezwoleniu na zajęcie pasa drogowego Kierownik RDW określi szczegóły wykonawstwa robót oraz **wysokość opłaty corocznej za umieszczenie urządzenia w pasie drogowym i opłaty za zajęcie pasa drogowego na czas robót**, zgodnie z Uchwałą Nr 386/XXV/04 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 19 lipca 2004 r. w sprawie ustalania wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg wojewódzkich województwa pomorskiego. **Kierownik RDW może odmówić udzielenia zezwolenia na zajęcie pasa drogowego** jeżeli realizacja robót nie będzie zaplanowana w sposób ograniczający do minimum utrudnienia w ruchu pojazdów oraz ruchu pieszych oraz w terminach umożliwiających uporządkowanie placu budowy przed sezonem zimowym.

Niniejsze zezwolenie traci ważność, jeżeli Inwestor w ciągu dwóch lat nie uzyska pozwolenia na budowę lub nie dokona zgłoszenia rozpoczęcia robót budowlanych.

Pouczenie

Od niniejszej Decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, ul. Podwale Przedmiejskie 30, w terminie 14 dni od dnia doręczenia, za pośrednictwem Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku, działającego z upoważnienia Zarządu Województwa Pomorskiego.

Z URZĘDU ZARZĄDU
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO
Grzegorz Stachowiak
DYREKTOR
Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku

Otrzymują,

1. Roman Lesiak, Biuro Projektów i Nadzoru Budowlanego Branża Sanitarna, Sznurki 114C, 83-324 Brodnica Górna, (pełnomocnik),

Do wiadomości:

2. Rejon Dróg Wojewódzkich w Kartuzach,
3. a/a

Sprawa zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z załącznikiem część III ust. 44 pkt 2 ppkt 9 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2015 r. poz. 783 ze zm.).

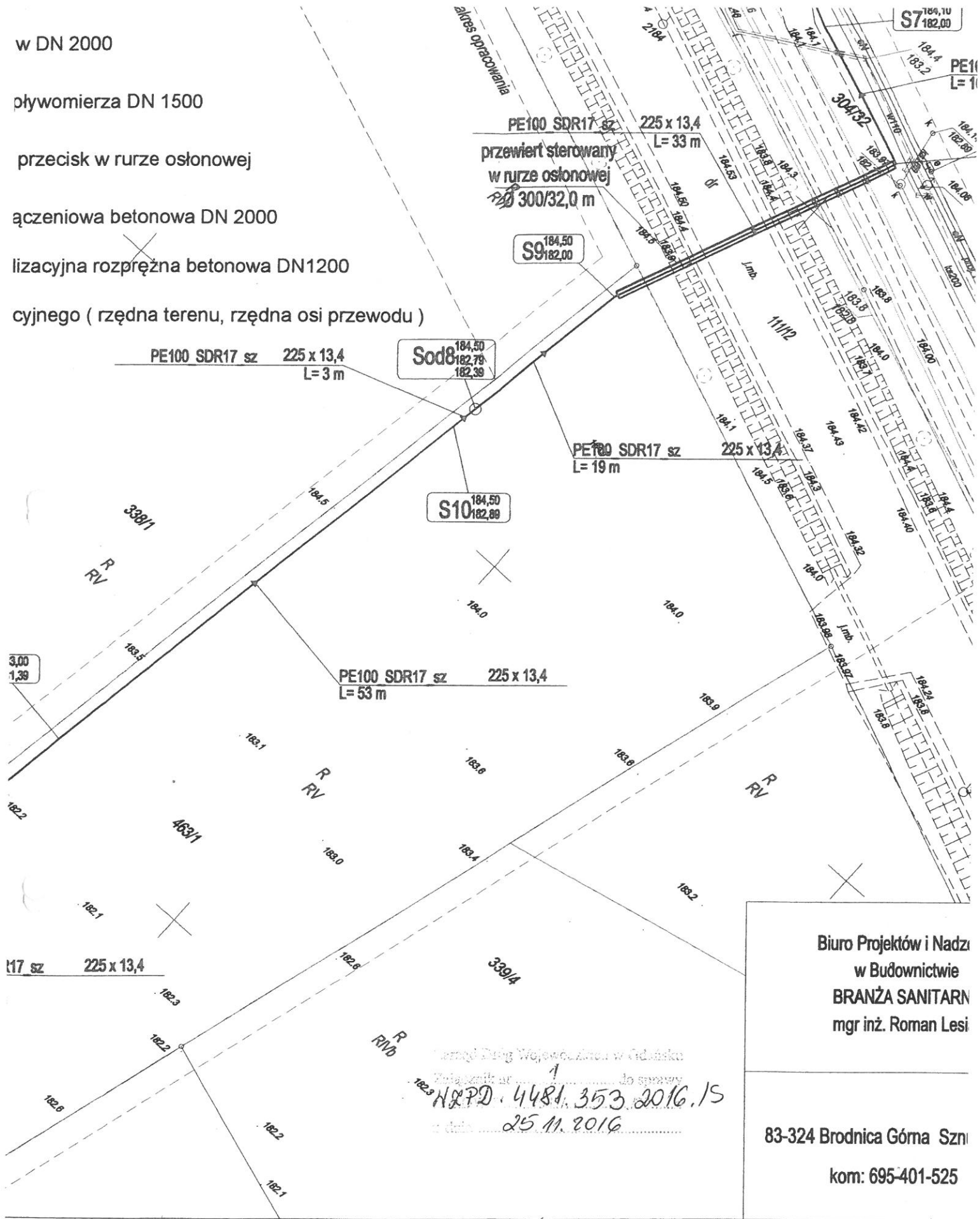
Sprawę prowadzi
Irena Skulska
Tel. 58 32 64 952

Irena Skulska
Irena Skulska

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W GDAŃSKU
80-778 Gdańsk, ul. Mostowa 11A
tel. 58 681 03 21

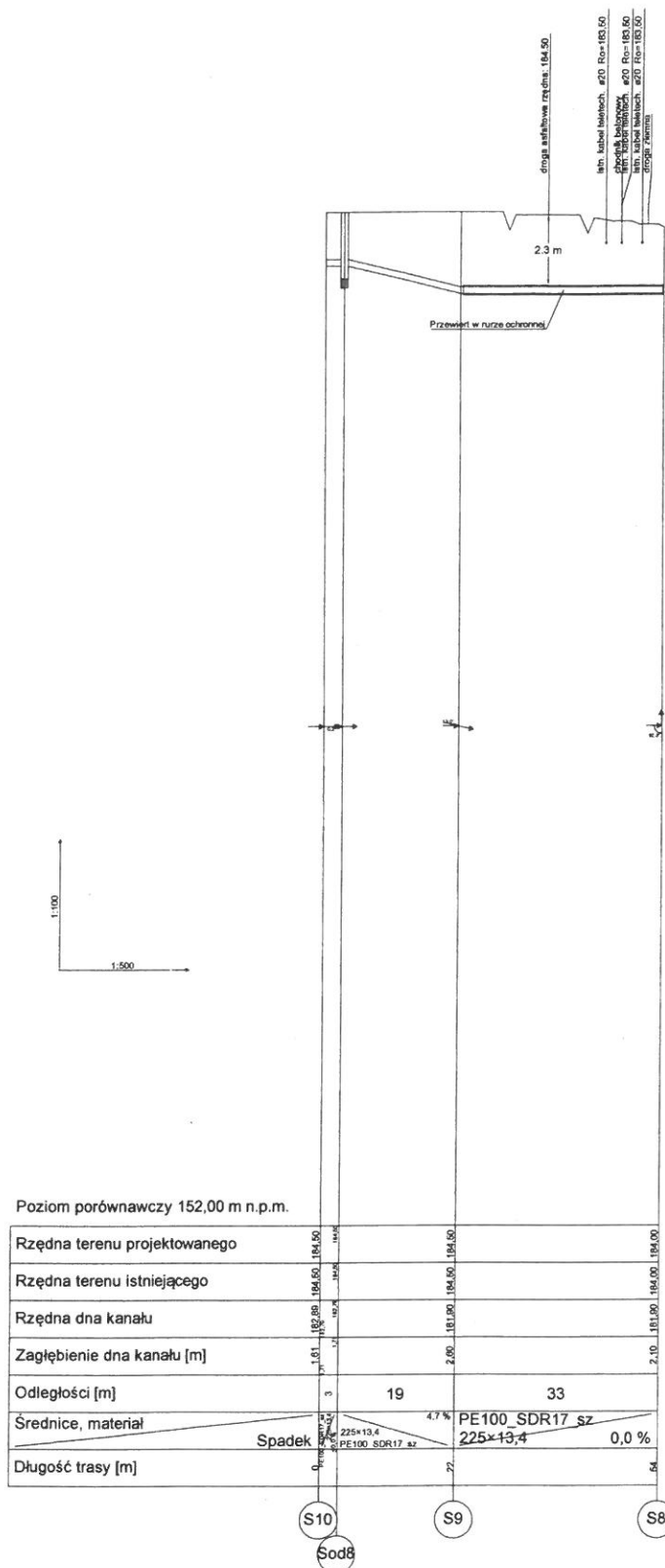
Administratorem danych jest Dyrektor Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku, ul. Mostowa 11A, 80-778 Gdańsk, Dane przetwarzane są w celu realizacji zadań wynikających z obowiązków zarządcy drogi publicznej.
Dane będą udostępnione wyłącznie podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa. Przysługuje Pani(u) prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawienia. Podanie danych jest obowiązkowe na podstawie ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2015 r., poz. 460 ze zm.).

cyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)



**Biuro Projektów i Nadzoru
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiński**

83-324 Brodnica Górną Szni
kom: 695-401-525



Projekt Długość Węzła 2 w Gdańsku
 HX.PD. 4481 353.2016.15
 data 25.01.2016

Biuro Projektów i Nadzorów w Budownictwie BRANŻA SANITARNA mgr inż. Roman Lesiak		Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 810, 905, 226/4, 226/3, 784, 218, 502, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/52, 2/28, 2/34, 123, 2/31, 208/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 483/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno gm. Kartuszy	
Inwestor: Gmina Kartuszy Ul. Gen. J. Hallera 1 83-300 Kartuszy		Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej	
83-324 Brodnica Góra Sznurki 114C kom: 695-401-525		Data: 2016	Skala: 1:500
Projektant: mgr inż. Roman Lesiak nr spr. PCMD054P02716 Sprawdz: mgr inż. Roman Lesiak nr spr. 85000008		Rys. nr 1	

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.

Oddział w Gdańsku

ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk

tel. 58 326 35 00, faks. 58 326 35 04

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym (OTI)

ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk

uzgodnienia.gdansk@psgaz.pl

UZGODNIENIE NR 8992/BR/OTI/2016
z dnia: 2016-12-06

Zadanie: Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową.

Opracowanie: Projekt zagospodarowania terenu

Miejscowość: Kiełpino (gm. Kartuzy) Mezowo (gm. Kartuzy) Dzierżąno (gm. Kartuzy)

Adres: 417/10,416/8,417/7,35/5,910,905, 226/3-4,794,218,802,
214/23,569,186,1/26,1/4,2/53,2/55,2/32, 2/28,2/34,12/3,273/1,268/1,14,267/1,264/1
228/2,227/2,51/1-3,86,99,120,41 364,363/1-3,353,326/12,463/1...

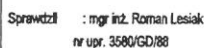
Projektant: Marcin Lesiak, upr. nr: POM/0054/PBS/16

Inwestor: Gmina Kartuzy gen. J. Hallera 1 83-300 Kartuzy

Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.

Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

8992/BR/OTI/2016



Biuro Projektów i Nadzorów w Budownictwie
Branża Sanitarna Roman Lesiak
SZNURKI 114C gm. Chmielno
83-324 Brodnica Góra

Znak EOP-3MMN-001397-2016/JK
Dot. zgoda na cele budowlane

Gdańsk, 22.12.2016 roku

ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku, jako właściciel nieruchomości obejmującej działki o nr 264/1, 267/1, 268/1, 273/1 położone w miejscowości Kiełpino gm. Kartusy udziela Państwu prawa do dysponowania w/w nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu art. 3 pkt 11 oraz art. 32 ust 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. prawo budowlane (Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 ze zm.) w celu budowy sieci kanalizacyjnej.

Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku Rejon Dystrybucji Kartusy rozpoczęcie prac na 5 dni wcześniej przed ich rozpoczęciem, oddzielnie dla każdej występującej kolizji z urządzeniami energetycznymi.

Na nieruchomości obejmującej działki o nr 264/1, 267/1, 268/1, 273/1 nie wyklucza się istnienia również innych niezewidencjonowanych urządzeń podziemnych. W związku z tym przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia energetyczne należy traktować, jako urządzenia czynne. Koszty naprawy i poniesione straty przez ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku na skutek ewentualnych uszkodzeń infrastruktury energetycznej podczas wykonywania robót obciążają wykonawcę, który jest zobowiązany do ich pokrycia. Ponadto istniejącą i projektowaną sieć energetyczną wykonawca jest zobowiązany zabezpieczyć zgodnie z normą. Prace należy prowadzić z zachowaniem przepisów prawa budowlanego, norm i przepisów BHP.

Niniejsza zgoda udzielająca Państwu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane ważna jest wraz z ostateczną przez nas mapą na okres od 22.12.2016r. do 31.12.2018r.

Po zakończeniu inwestycji inwestor ma obowiązek przywrócenia nieruchomości na własny koszt do stanu pierwotnego, o czym winien powiadomić ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku Rejon Dystrybucji Kartusy.

Sprawę prowadzi Jan Krupski
e-mail: jan.krupski@energa.pl
tel. kom. 605549563

k/o
3MMN a/a

Dyrektor
Departamentu Zarządzania
Majątkiem Sieciowym

Krzysztof Kurt

Specjalista Wiodący
ds. Nieruchomości Energetycznych

Jan Krupski

ENERGA - OPERATOR SA
Oddział w Gdańsku
Wydział Nieruchomości
Energetycznych

PE100 SDR17 s

S3

S325

S326

S328

S329

PE100 SDR17

Biuro Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak

3rodnica Góra Sznurki 114C
kom: 695-401-525

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Klepino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno. gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

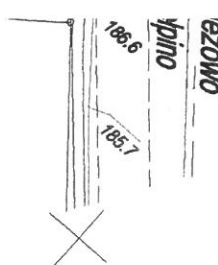
Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr 3

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/18
Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3680/GD/88



Special Agent in Charge
U.S. Customs and Border Protection
John Krupski

ENERGA OŚRÓDZOK SA
Oddział
Wydział
Energetycznych

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 228/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 1/23, 2/73/1, 268/1, 1/4, 267/1, 264/1 obr. Klepino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 98, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34
obr. Dzierżążno, gm. Kartuszy

Projekt zagospodarowania terenu

Rys. nr 4

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/88

du

Nr IZIW-505-277/2016
Dot. : uzgodnienia dokumentacji

Gdynia, 28.12.2016

OPINIA

dotycząca odstępstwa od wymogów zawartych w art. 53 i 54 Ustawy o Transporcie Kolejowym z dnia 28 marca 2003r. (tekst jednolity Dz.U. z 2015r. poz. 1297) oraz § 4.1. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 sierpnia 2008r. w sprawie wymagań w zakresie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie drzew i krzewów, elementów ochrony akustycznej i wykonywania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowej, a także sposobu urządzania i utrzymywania zasłon odśnieżnych oraz pasów przeciwpożarowych (tekst jednolity Dz. U. z 2016r. poz. 1727)

Dotyczy: budowy sieci kanalizacji sanitarnej w sąsiedztwie linii kolejowej Nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba.

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Gdyni, występując w imieniu spółki PKP Polskie Linie Kolejowe S.A, **będącej zarządcą infrastruktury kolejowej**, w rozumieniu Ustawy z dnia 28 marca 2003 r o transporcie kolejowym (Dz. U. nr 16 z 2007r poz. 94 z późn. zm.), w stosunku m.in. do linii kolejowej Nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba na podstawie art.57 ust.2

opiniuje pozytywnie

budowę sieci kanalizacji sanitarnej, w sąsiedztwie linii kolejowej Nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba w odległości mniejszej niż 4m i mniejszej niż 10 m od granicy obszaru kolejowego, który stanowi działka nr 326/12 obręb Dzierżążno i jednocześnie odległości mniejszej niż 20 m od osi skrajnego toru tej linii kolejowej;

Uzasadnienie

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej, w sąsiedztwie linii kolejowej Nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba nie spowoduje zakłócenia eksploatacji w/w linii kolejowych, nie zakłóci działania urządzeń związanych z prowadzeniem ruchu kolejowego, a także nie spowoduje zagrożenia bezpieczeństwa ruchu kolejowego.

Niniejsza opinia jest ważna do dnia 28.12.2019r. i została wydana na wniosek Biura Projektów i Nadzorów w Budownictwie Branża Sanitarna, mgr inż. Roman Lesiak, Sznurki 114C, 83-324 Brodnica Górna, w celu załączenia do wniosku o udzielenie zgody na odstępstwo od zapisów art. 53 i 54 Ustawy o transporcie kolejowym (skierowanego do właściwego organu administracji architektoniczno-budowlanej, w rozumieniu przepisów prawa budowlanego).

Integralną częścią niniejszej opinii jest ostemplowany projekt zagospodarowania terenu.

ZASTĘPCA DYREKTORA
d/s Eksploatacyjnych
Marcel Szulkowski

Opracował/a:
Anna Szałak
tel. +48 58 721 11 25

linia Ø SDR17 sz
m
układ
stan
zakre
wykor

DA:

acja sanitarna tłoczna PEHD SDR17 DN200 i DN225

acja grawitacyjna PCV DN200

kanalizacyjna betonowa DN1200

225 x 13,4 odpowietrzająca i odwadniająca betonowa DN1500

ów polimerobetonowa DN 2000

ielna na kablach

zasuw DN 2000

przepływomierza DN 1500

PERT lub przecisk w rurze osłonowej

przyłączeniowa betonowa DN 2000

alizacyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)

ewiertowych

vego

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
81-333 Gdynia, ul. Morska 2

zatwierdzenie do opinii
Nr JZ JW - 505 - 277/2016

PE100 S
L= 44 m

R17 sz 225 x 13,4
L= 9 m

S4 167,90
166,29

225 x 13,4
L= 2 m

Nadzorów
ctwie
ITARNA
n Lesiak

Sznurki 114C

-525

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Klepino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 483/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno. gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr 10

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/88

[Signature]

Nr IZIW-505-277/2016

Gdynia, 28.12.2016

Dot. : uzgodnienia dokumentacji

**Biura Projektów i Nadzorów w
Budownictwie Branża Sanitarna
mgr inż. Roman Lesiak
Sznurki 114C
83-324 Brodnica Górna**

Na podstawie Ustawy o Transporcie Kolejowym z dnia 28 marca 2003 r. //Dz.U. Nr 16 z 2007r. poz. 94/ i Ustawy o Komercjalizacji, Restrukturyzacji i Prywatyzacji Przedsiębiorstwa Państwowego „Polskie Koleje Państwowe” (Dz. U. 2000.84.948 z 08.06.2000r.) - art. 15 ust. 4 PKP Polskie Linie Kolejowe SA Zakład Linii Kolejowych w Gdyni, jako Zarząd Kolei uzgadnia projekt pn:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przejściem pod torami linii kolejowej Nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba w km 36,783 - działka nr 326/12 obręb Dzierżążno

Integralną częścią uzgodnienia jest projekt opieczetowany pieczęcią nagłówkową PKP Polskie Linie Kolejowe SA Zakład Linii Kolejowych w Gdyni

1. Jednocześnie uzgadnia się prowadzenie robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowej Nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba.
2. Warunkiem rozpoczęcia prac na terenie kolejowym przewidywanych w projekcie jest zawarcie stosownej umowy pomiędzy inwestorem, a PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładem Linii Kolejowych w Gdyni regulującej szczegółowo udostępnienie terenów kolejowych na czas realizacji tej inwestycji oraz nadzór nad prowadzonymi robotami. Opłata za czasowe udostępnienie pasa kolejowego obliczana jest na podstawie aktualizowanej corocznie Decyzji Dyrektora Zakładu Linii Kolejowych w Gdyni i na dzień wydania uzgodnienia wynosi 49,40 zł + 23% VAT, za każdy metr pasa kolejowego o szerokości 1,0m za pierwsze 100 m oraz 10, 00 zł + 23% VAT za każdy kolejny metr.
3. Prace związane z prowadzeniem robót należy wykonywać pod nadzorem pracowników PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Gdyni.
4. Roboty pod torami należy prowadzić metodą bezwykopową za pomocą przewiertu sterowanego na rzędnej minimum 3,0 m poniżej główki szyny. Komory przewiertowe usytuować w sposób nie naruszający kolejowych budowli ziemnych.
5. Wykonawca robót pisemnie, z wyprzedzeniem siedmiodniowym, poinformuje PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Gdyni o planowanym terminie rozpoczęcia robót celem przekazania placu budowy.
6. Na przeprowadzenie istotnych zmian niezgodnych z niniejszym projektem, rozszerzenie lub uzupełnienie projektowanych urządzeń i budowli wymagana jest dodatkowa zgoda PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakładu Linii Kolejowych w Gdyni.

7. W razie uzasadnionej konieczności usunięcia względnie przebudowy niezinwetaryzowanych kabli i innych urządzeń podziemnych w związku z rozszerzeniem urządzeń kolejowych lub w związku z zachowaniem bezpieczeństwa ruchu kolejowego użytkownik obowiązany jest usunąć względnie przebudować w/w urządzenia we własnym zakresie i na własny koszt.
8. Uruchomienie urządzeń przewidzianych niniejszym projektem może nastąpić po komisyjnym i protokolarnym odbiorze przedstawicieli PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. oraz usunięciu ewentualnych usterek, stwierdzonych przy ostatecznym odbiorze robót.
9. Konserwacje, naprawy i remonty urządzeń na terenie kolejowym, mogą być dokonane po uprzednim zgłoszeniu robót i uzgodnieniu z Zakładem Linii Kolejowych w Gdyni.
10. Użytkownikowi obiektu nie przysługuje żadne prawo do odszkodowania, jeśli ewentualnie zostanie on uszkodzony przy normalnej eksploatacji, remoncie linii kolejowej.
11. Wykonawca robót podczas budowy, a użytkownik – inwestor po przejęciu obiektu odpowiada za wypadki i szkody jakie z budową i dalszą eksploatacją mogłoby powstać dla PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., bądź osób trzecich, korzystających z usług PKP PLK S.A. Ponadto wykonawca odpowiada za ewentualne uszkodzenia urządzeń podziemnych jak: kable, rurociągi itp.
12. Po zakończeniu prac i przed odbiorem ostatecznym wykonawca robót zobowiązany jest do sporządzenia dokumentacji geodezyjnej powykonawczej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 21 lutego 1995 r. § 17-21 oraz przekazania zaktualizowanych map w formie papierowej i na nośniku informatycznym do PKP Polskie Linie Kolejowe SA Zakładu Linii Kolejowych w Gdyni oraz PKP Polskie Linie Kolejowe SA Centrala Biura Nieruchomości i Geodezji Kolejowej w Warszawie.
13. Niniejsze uzgodnienie nie upoważnia do dysponowania gruntem na cele budowlane. Jednostką kompetentną do wydania prawa dysponowania gruntem kolejowym na cele budowlane jest PKP S.A Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku jako użytkownik wieczysty działek kolejowych.
14. Projekt należy uzgodnić z:
 - PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku
 - PKP Energetyka Kolejowa Północny Rejon Dystrybucji
 - PKP Utrzymanie Region Utrzymania w Gdańsku
 - TK TELEKOM Spółka z o.o.
15. Do robót należy przystąpić w ciągu 3 lat od daty wydania niniejszej zgody, w przeciwnym wypadku zgoda traci ważność.

ZASTĘPCA DYREKTORA
d/s Eksploatacyjnych

Marek Szulkowski

Opracował/a:
Anna Sałak
tel. +48 58 721 11 25

linia 80 SDR17 sz
9 m

ukłac

stan

zakre

wykor

A:

sanitarna tłoczna PEHD SDR17 DN200 i DN225

grawitacyjna PCV DN200

nalizacyjna betonowa DN1200

225 x 13,4

powietrzająca i odwadniająca betonowa DN1500

polimerobetonowa DN 2000

na na kablach

suw DN 2000

repywomierza DN 1500

PE b przecisk w rurze osłonowej

ylączyeniowa betonowa DN 2000

zacyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)

ertowych

o

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

Zakład Linii Kolejowych w Gdyni

81-333 Gdynia, ul. Morska 24

Nr JZJWF505-277/2016

PE100
L=44 m

zatorów

RNA

siak

R17 sz 225 x 13,4
L=9 m

S41
167,80
168,28

225 x 13,4
L=2 m

sz 225 x

znurki 114C

S41

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Klepino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno. gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy

Ul. Gen. J. Hallera 1

83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr 10

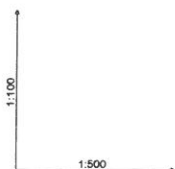
Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/98

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
81-333 Gdynia, ul. Morska 24

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Gdyni
81-333 Gdynia, ul. Morska 24

NA JZJW - 505 - 277/2016



Poziom porównawczy 152,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	175,50
Rzędna terenu istniejącego	175,50
Rzędna dna kanału	173,89
Zagłębienie dna kanału [m]	1,61
Odległości [m]	1,74
Średnice, materiał	PE100_SDR17_szt
Spadek	225x13,4
Długość trasy [m]	0

Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
KANALIZACJA SANITARNA
gr inż. Roman Lesiak

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32 304/34 obr. Dzierżąno gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej

Data: 2016 Skala: 1:500 Rys. nr 2

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. PCM/0004/PSS/16
Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3550/Od/08

dnica Górn Sznurki 114C
m: 695-401-525

S20

Warszawa, 20/01/2017

Waldemar Blaszcze
Specjalista ds. dokumentacji technicznej
Zespół ds. Uzgodnień Branżowych
i Dokumentacji Technicznej Sieci
e-mail: w.blaszke@tktelekom.pl
tel. + 48 58 7211356

**Biuro Projektów i Nadzorów w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak
Sznurki 114 C, gm. Chmielno
83-324 Brodnica Górna**

Nr ref.: LBPS-e-508-0028/17

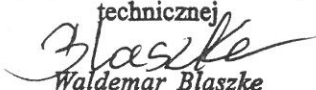
Dotyczy: Uzgodnienie dokumentacji projektowej dotyczącej projektu sieci kanalizacji sanitarnej przez działkę nr 326/12 obręb Dzierżążno, linia kolejowa nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba km 36,750 - 36,850.

Odpowiadając na wniosek z dnia 09.01.2017 r. TK Telekom sp. z o.o. uzgadnia dokumentację projektową dotyczącą projektu sieci kanalizacji sanitarnej przez działkę nr 326/12 obręb Dzierżążno, linia kolejowa nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba km 36,750 - 36,850 bez uwag.

Informujemy że, w zakresie opracowania na działce nr 326/12 obręb Dzierżążno, linia kolejowa nr 229 Pruszcz Gdański - Łeba km 36,750 - 36,850, brak infrastruktury światłowodowej naszej Spółki.

Powyższe uzgodnienia dotyczą wyłącznie branży telekomunikacyjnej należącej do TK Telekom sp. z o.o. Ważność uzgodnienia wygasa z upływem dwóch lat od chwili jego wydania, jeśli w tym okresie nie zostanie rozpoczęta realizacja zadania.

Z poważaniem

Specjalista ds. dokumentacji
technicznej

Waldemar Blaszcze

Brak infrastruktury światłowodowej
TK Telekom zgodnie z prośbą
LBPSE-508-0028/17

TK Telekom spółka z o.o.
ul. Kijowska 10/12A, 03-743 Warszawa
NIP: 526-25-48-753, Regon 017...
KRS: 0000024788

Specjalista ds. dokumentacji
technicznej

Waldemar Blaszkowski

20.01.2017

LEGENDA:

	Projektowana kanalizacja sanitarna tłoczna PEHD SDR17 DN200 i DN225
	Projektowana kanalizacja grawitacyjna PCV DN200
	Projektowana studnia kanalizacyjna betonowa DN1200
	Projektowana studnia odpowietrzająca i odwadniająca betonowa DN1500
	Przepompownia ścieków polimerobetonowa DN 2000
	Rura osłonowa dwudzielna na kablach
	Projektowana komora zasuw DN 2000
	Projektowana komora przepływomierza DN 1500
	Projektowany przewiert lub przecisk w rurze osłonowej
	Projektowana studnia przyłączeniowa betonowa DN 2000
	Oznaczenie węzła kanalizacyjnego (rządna terenu, rządna osi przewodu)
	Lokalizacja komór przewiertowych

Łąwa, 2017-01-17
ERD3e-2203-9/17

**Biuro Projektów i Nadzorów w Budownictwie
Branża Sanitarna
mgr inż. Roman Lesiak
Sznurki 114C
83-324 Brodnica Górna**

W odpowiedzi na pismo dot. uzgodnienia projektu budowlanego budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przejściem pod torami linii kolejowej nr 229 Pruszcz Gdański-Łeba, w km 36.783 działka 326/12 obręb Dzierżążno, Północny Rejon Dystrybucji uzgadnia powyższy projekt w zakresie energetyki PKP pod następującymi warunkami:

1. Budowę sieci kanalizacji sanitarnej, na ww. terenie, tut. Rejon uzgadnia pozytywnie.
2. Przejście pod torami linii kolejowej 229, w km 36.783, należy wykonać metodą bezwykopową na głębokości min. 3,0 m poniżej główki szyny oraz zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami, przepisami i standardami PKP uwzględniając PN EN 50122 i PN EN 50122-1 w zakresie środków bezpieczeństwa elektrycznego i uziemień.
3. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy wykonać przekopy kontrolne w celu wykrycia sieci, które mogą nie być uwidocznione na mapie do celów projektowych.
4. Przy ewentualnym odkryciu podczas robót ziemnych kablowej linii energetycznej, należy ją zabezpieczyć w rurach osłonowych odpowiednio oznakowanych zgodnie z normą N SEP-E-004, po uprzednim uzgodnieniu kolizji z jej właścicielem, a w przypadku jego anonimowości z właścicielem gruntu.
5. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia energetyczne traktować jako czynne, pod napięciem mogące grozić porażeniem i zachować warunki bezpieczeństwa.
6. W przypadku uszkodzenia podczas robót ziemnych kablowych linii energetycznych PKP Energetyka S.A. nie naniesionych w uzgodnieniach z powodu braku ich inwentaryzacji w zasobach dokumentacji PKP odpowiedzialność prawną i finansową przywrócenia do eksploatacji ponosi wykonawca robót.
7. Koszty związane z przerwami w zasilaniu oraz ewentualną konieczność przebudowy lub naprawy uszkodzeń energetycznych, wywołanych w trakcie prowadzonych robót, pokryje Wykonawca.
8. Wykonawca robót ponosi pełną odpowiedzialność prawną i finansową za ewentualne wypadki, szkody oraz przerwy w zasilaniu, jakie w związku z realizacją inwestycji mogłyby powstać na rzecz PKP Energetyka S.A.
9. Po wykonaniu robót dokumentację powykonawczą budowli wykonanych na gruncie PKP wraz z pomiarami inwentaryzacyjnymi, wykonanymi przez uprawnioną jednostkę geodezyjną, należy dostarczyć do tut. Rejonu oraz PKP S.A. Oddziału Gospodarowania Nieruchomościami Wydział Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych.
10. Ważność uzgodnienia wygasa z upływem dwóch lat od chwili jego wydania, jeśli w tym okresie nie zostanie rozpoczęta realizacja zadania.

Z poważaniem

Kierownik
Północnego Rejonu Dystrybucji

Ryszard Kwiatkowski

Do wiadomości: EZ Sopot

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie
Dystrybucja Energii Elektrycznej
Północny Rejon Dystrybucji
ul. Dworcowa 5 14-200 Łąwa
tel. +48 89 674 84 10 wew. 16
fax +48 89 677 32 52
z.lemiech@pkpenergetyka.pl
www.pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
numer KRS 0000322634
NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607-00232
kapitał zakładowy: 844 885 320,00 zł
(wpłacony w całości)

17 sz 225 x 12,8

IDA:

acja sanitarna tłoczna PEHD SDR17 DN200 i DN225

acja grawitacyjna PCV DN200

kanalizacyjna betonowa DN1200

odpowietrzająca i odwadniająca betonowa DN1500

ów polimerobetonowa DN 2000

zielna na kablach

zasuw DN 2000

przepływomierza DN 1500

rt lub przecisk w rurze osłonowej

przyłączeniowa betonowa DN 2000

alizacyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)

ewiertowych

vego

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie -
Dystrybucja Energii Elektrycznej
Północny Rejon Dystrybucji
ul. Dworcowa 5. 14-200 Iława

Uzgodniono pismem
nr *2017-01-17*
data *2017-01-17*

PE100 SDR17 sz
L= 46 m

PE100 SDR17 sz 225
L= 44 m

R17 sz

225 225 x 13,4

Nadzorów
ctwie
ITARNA
n Lesiak

Sznurki 114C
-525

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Klepino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mazowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno, gm. Kartuzy

Inwestor: Gmina Kartuzy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr 10

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawił : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/86

Starostwo Powiatowe w Kartuzach
Wydział Geodezji
Referat Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ W SPRAWIE NR G.6630.8.2017

Sporządzono na podstawie art. 7d pkt 2 i art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629 z późn. zm.).

Przedmiot narady: -PROJEKT SIECI KANALIZACYJNEJ-
-PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ-

Lokalizacja: Gmina: Kartuzy - G, Obręb: Dzierżążno, dz.: 111/12, 304/32, 304/34, 326/12, 353, 363/1, 363/2, 363/3, 364, 463/1, Obręb: Kiełpino, dz.: 1/4, 1/26, 2/28, 2/32, 2/34, 2/53, 2/55, 12/3, 14, 35/5, 186, 214/23, 218, 226/3, 226/4, 264/1, 267/1, 268/1, 273/1, 416/8, 417/7, 417/10, 569, 794, 802, 905, 910, Obręb: Mezowo, dz.: 41, 51/1, 51/2, 51/3, 86, 99, 120, 227/2, 228/2

Wnioskodawca: BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW W BUDOWNICTWIE BRANŻA
SANITARNA MGR INŻ. ROMAN LESIAK Sznurki 114 C
83-324 Sznurki

Przewodniczący: Karolina Burandt-Karczewska, Kierownik Referatu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Miejsce narady: Sala konferencyjna ul. 3-go Maja 2 lok 1 w Kartuzach.

Opłata nr: 85/17

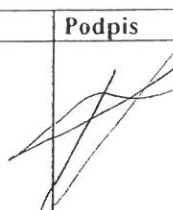
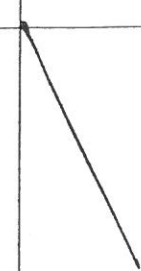
Sposób przeprowadz.: stacjonarny z elementami elektronicznymi

Data wpływu: 03.01.2017

Rozpoczęcie narady: 25.01.2017

Zakończenie narady: 25.01.2017

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp	Nazwa instytucji	Przedstawiciel	Uwagi	Podpis
1	ENERGA OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU REJON DYSTRYBUCJI W KARTUZACH ul. 3 Maja 9 83-300 Kartuzy	Karol Kierznikowicz Michał Falkowski Wojciech Kwidziński	Uczestnik w RD Kartuz skierownik z SO	
2	ENERGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o. ul. Rzemieślnicza 17/19 81-855 Sopot	Krzysztof Komolubi Mateusz Gaschta	Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	

3	Hawe Telekom Sp. z o.o. ul. Działkowa 38 59-220 Legnica	Grzegorz Ostrowski Wiktor Herwich Michał Haremski	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: W ZAKŁADZIE UZGODNIENIE SPRAWY G.6630.8.2017	
4	INNE ZAINTERESOWANE PODMIOTY PKP- zarządca terenu kolejowego - teren zamknięty	POLSKIE KOLEJE PAŃSTWOWE S.A. Oddział Gospodarczego Nieruchomości w Gdańsku Rejon Administracyjny i Utrzymywania Nieruchomości w Gdańsku 80-852 Gdańsk, ul. Dyrekcyjna 2/4	ZAWRZEC UMOWE Z PKP SA OGN GDAŃSK NA ZAGŁOSZENIE CPV 45.20.00.00	Administrator Nieruchomości Eugeniusz Cichosz
5	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe ul. Z. Noskowskiego 12/14 61-704 Poznań	Grzegorz Kuberka	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: TEMAT KONSULJE Z WSTĘPNĄ INFRASTRUKTURĄ ŚWIATŁOWODOWĄ ZŁĄCZ PAK TCS. W BRANIE TEJ ZOSTAŁO WYDANE UZGODNIENIE NUMER 851/01/17 W ZAKŁADZIE	
6	KARTUSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z.O.O ul. Mściwoja II 4 83-300 Kartuzy	Grzegorz Laskowski Ryszard Eljas	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: UZGODNIENIE Z KPWiK.	
7	MULTIMEDIA POLSKA S.A. ul. Kościarska 10b 83-300 Kartuzy	Krzysztof Hirszt	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
8	NETIA S.A. ul. Arkońska 6/A4 80-387 Gdańsk	Krzysztof Osiecki Teresa Osiecka	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: NIE DOTYCZY.	

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

9	OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU ul. Wałowa 47 80-858 Gdańsk	Robert Miczewski Radosław Bury	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: <i>nie wnosimy wagi ze względu na brak występowania skrzęciowań i zażeń do sieci gazowej wskazała ciśnień.</i>	
10	ORANGE POLSKA S.A. Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Olsztyn Aleja Grunwaldzka 110 80-244 Gdańsk	Marcin Skrzykowski	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: <i>NOTATKA.</i> <i>UZGODNIENIE NR 6 Z DNIA 25.01.2017 W ZARZĄDZaniu.</i>	
11	Polskie Sieci Elektroenergetyczne Operator S.A. Oddział w Bydgoszczy ul. Marszałka Focha 16 85-950 Bydgoszcz	Jerzy Samolik Sebastian Gajkowski	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: <i>nie wnosimy wagi z uwagi na brak występowania skrzęciowań i zażeń do sieci o napięciu 220 kV i 400 kV.</i>	
12	PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku Gazownia w Żukowie ul. 3-Maja 25A 83-330 Żukowo	Wojciech Kolka Kamil Barnas	<i>- Ustalenie z szefem nowego Luzdnie z Działu ZMS Członek ul. Wiatrow</i>	
13	URZĄD MIEJSKI W KARTUZACH ul. Gen. Józefa Hallera 1 83-300 Kartuzy	Wojciech Jaworowski Aleksandra Armatowska	<i>- Ustalenie bez wagi</i>	
14	WNIOSKODAWCA	-	-	
			Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	

z up. STAROSTY

315
Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu II-go stopnia
Dokumentacji i Korespondencji

15	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KARTUZACH ul. Gdańska 26 83-300 Kartuzy	Jędrzej Ciach Roman Okrój	- Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
16	ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W GDAŃSKU ul. Mostowa 11a 80-778 Gdańsk	-	- Przedstawiciel nie uczestniczył w naradzie	
17	ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA WSPARCIEM TELEINFORMATYCZNYM W GDYNI ul. Strażacka 2-8 81-660 Gdynia	st.chor. Grzegorz Klepacz	Narada przeprowadzana za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Stanowisko przedstawiciela: BEZ UWAG.	
18	PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ	Karolina Burandt-Karczewska Michał Pelkowski	Zachować szczególną ostrożność w czasie wykonywania robót budowlanych w miejscu zbliżenia do istn. znaków geodezyjnych (punkty osnowy geodezyjnej wymagające ochrony). W związku z tym przystąpienie do robót należy zgłosić na piśmie do Wydziału Geodezji Starostwa Powiatowego w Kartuzach, ul. Hallera 1, 83-300 Kartuzy, nie później niż 7 dni przed ich rozpoczęciem. W przypadku naruszenia znaków geodezyjnych zobowiązuje się inwestora do niezwłocznego odtworzenia punktu geodezyjnego przez uprawnionego geodetę. Powyższe dotyczy szczególnie punktu nr 314.444-1098, 314.444-1071 - opis punktu w załączeniu. ZACHOWAĆ MÓRKAŁOWE ODLEGŁOŚCI OD ISTN. I PROJ. WZBROJENIA TERENU ORAZ ZNAKÓW GRANICZNYCH. W MIEJSCU SKRZYŻOWANIA I ZWŁĘCZANIA DO WÓW. ELEMENTÓW PRZEZ ZIEMNIE ZŁĘCA SIĘ WYKONYWAĆ Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI. W PRZYPADKU NARUSZENIA ZNAKÓW GRANICZNYCH ZOBOWIĄZUJE SIĘ INWESTORA DO ICH WZMOCNIENIA PRZEZ UPRAWNIONEGO GEODETĘ Z ZACHOWANIEM OBO- WIAZUJĄCYCH STANDARDÓW TECHNI- CZNYCH. z up. STAROSTY Karolina Burandt-Karczewska Kierownik Referatu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej	

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

W naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele instytucji, których imiona i nazwiska skreślono.

Na podstawie art. 28ba ust.1 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia i przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu.

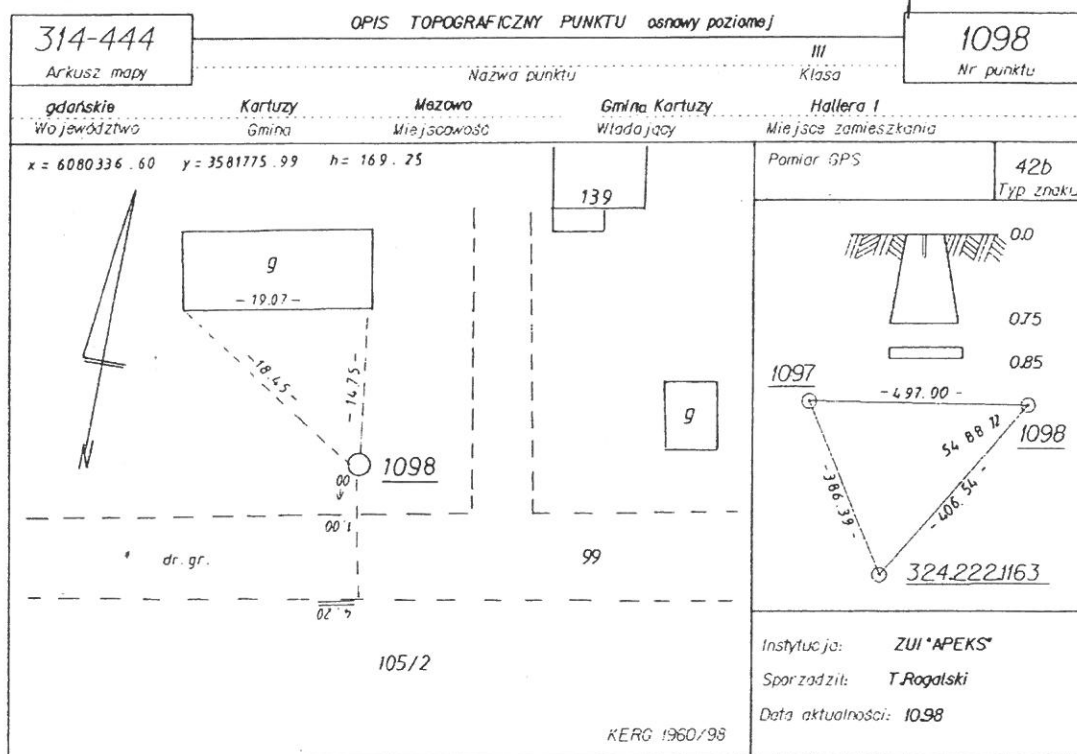
Stanowiska przedstawicieli instytucji przesłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej dołączono do akt sprawy jako dokument cyfrowy w rejestrze uzgodnień w systemie EWID2007, a ich treść w protokole uzgodniono.

W przypadku negatywnego stanowiska jednego z uczestników narady koordynacyjnej, lokalizacja projektowanych sieci uzbrojenia terenu, będących przedmiotem niniejszej narady, nie zostanie ujawniona w bazie danych GESUT.

Ze względu na lokalizację projektowanych elementów w granicach terenu zamkniętego istnieje konieczność zgłoszenia tyczenia projektowanych sieci uzbrojenia terenu, wykonania pomiaru powykonawczego i przekazania wyników inwentaryzacji powykonawczej wykonanej w granicach terenu zamkniętego do właściwego terytorialnie Kolejowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej.

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej
z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej



z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

OPIS TOPOGRAFICZNY PUNKTU GEODEZYJNEGO

- 10 -

Oznaczenie sekcji 314.444	Nazwa punktu 1071 triangulacyjnego		Nr katalogowy 1071	
KARTUZY	MEZOWO	poligonowego; wysokościowego		Oznaczenie stupa
Gmina	Miejscowość	Użytkownik		Miejsce zamieszkania
	X=60 80 291.84	Y=35 82095.72		H=165.07
Typ zabudowy	Wysokość stolika	Wysokość bellotropu	Wys. szczytu dachka	Wysokość krzyżaka
Typ 42 b				
WYKONAWCA				
Z.U.G.P. „Przymat”				
Instytucja				
T. Nowak 10 05 94				
Sporządził Data				

DN-8 2102/83 63.700

WA Kr. 88/84 GUGIK 4-1-2311

ZAKŁADNIK NR 1 - UZGODNIENIE Z ORATOR POLSKA S.A.
 ZAKŁADNIK NR 2 - UZGODNIENIE Z HAWK TELEKOM.
 ZAKŁADNIK NR 3 - UZGODNIENIE Z JCB TON PCSS.

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
 Kierownik Referatu Uzgadniania
 Dokumentacji Projektowej



hawe telekom

Nasz znak: 44/H/DC/2566MH/01/17

Ref. DP: H0108 Koszalin - Gdańsk, ark. 962

Warszawa, dn. 25 stycznia 2017 r.

Wnioskodawca:

Biuro Projektów i Nadzorów w Budownictwie

Branża Sanitarna

mgr inż. Roman Lesiak

83-324 Sznurki

Investor:

Urząd Miejski w Kartuzach

ul. Gen. Józefa Hallera 1

83-300 Kartuzy

Dotyczy: Uzgodnienia i warunków technicznych do zabezpieczenia infrastruktury telekomunikacyjnej HAWE TELEKOM kolidującej z projektem budowy sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej na terenie obrębów Dzierżążno, Kiełpino, Mezowo; gmina Kartuzy (znak sprawy G.6630.8.2017).

W odpowiedzi na Państwa projekt omawiany w dniu 25 stycznia 2017 roku na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Kartuzach, HAWE TELEKOM sp. z o.o. potwierdza, że na obszarze objętym projektowaną inwestycją znajduje się czynna magistrala światłowodowa w postaci rurociągu 5xHDPE40/3,7 będąca własnością HAWE TELEKOM oraz IChB PĀN PCSS, oznaczona na mapach geodezyjnych linią z symbolem „5t”. Niniejszym pismem **uzgadniamy pozytywnie** przebieg trasowy projektowanej światłowodowej linii kablowej oraz przekazujemy warunki techniczne dotyczące zabezpieczenia istniejącego rurociągu HAWE TELEKOM w miejscu kolizji.

1. Na przekazanym planie sytuacyjnym poglądowo pokazano trasę istniejącej linii światłowodowej w postaci rurociągu kablowego 5xHDPE40/3,7 wraz z ułożonymi w nich kablami. W tym samym wykopie ułożony jest kabel lokalizacyjny typu XzTKMXpw 2x2x0,6. W połowie głębokości wykopu otwartego ułożona jest taśma ostrzegawcza z napisem „Uwaga! kabel światłowodowy”.
2. Spośród 5 rur istniejącego rurociągu 5xHDPE40/3,7, HAWE TELEKOM jest właścicielem trzech rur HDPE40/3,7 (czarne rury z wyróżnikami odpowiednio: czerwonym, niebieskim, zielonym), ICHB PAN PCSS jest właścicielem dwóch rur HDPE40/3,7 (czarne rury z wyróżnikami odpowiednio: białym żółtym). W rurach z wyróżnikami w kolorach czerwonym i niebieskim znajdują się **czynne** magistralne kable światłowodowe HAWE TELEKOM. W sprawie pozostałej części infrastruktury należy kontaktować się z ich właścicielami.
3. Wszelkie zbliżenia do istniejącej infrastruktury HAWE TELEKOM możliwe są z zachowaniem technologii budowy określonej w normie ZN-96 TPSA-004 i minimalnej odległości pionowej pomiędzy najbliższymi brzegami elementów obu sieci wynoszącej 0,5 metra. Wszelkie zbliżenia na odległość poniżej 0,5 metra należy rozważać (projektować i budować) w kategoriach skrzyżowania.
4. Przed przystąpieniem do prac należy **obowiązkowo** przeprowadzić lokalizację istniejącej linii światłowodowej HAWE TELEKOM w terenie, którą należy wykonać z wykorzystaniem map

HAWE TELEKOM Sp. z o.o. w restrukturyzacji, ul. Francesca Nulla 2, 00-486 Warszawa, tel.: (+48) 22 501 55 00, faks: (+48) 22 501 55 01,
e-mail: office@hawetelekom.pl, www.hawetelekom.pl

Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej, IX Wydział KRS: 0000108425, Kapitał akcyjny 80.003.948,00 PLN w pełni opłacony.
Zarząd: Paweł Paluchowski – Prezes Zarządu, Dominik Drozdowski – Wiceprezes Zarządu

NIP: 691-020-23-18, REGON: 004052152

3) 22 501 55 01,
HAWE TELEKOM sp. z o.o.
restrukturyzacji
00-465 Warszawa, ul. Franciszka Nulki
76 851 21 00, fax 76 851 8133
694-020-23-18 (tł.)
strona 7 z 3

sytuacyjno-wysokościowych, zawierających inwentaryzację geodezyjną linii światłowodowej oraz wykonanie wykopów próbnych i detekcję kabla lokalizacyjnego **pod nadzorem** przedstawiciela służb technicznych HAWE TELEKOM. Wykonane prace lokalizacyjne należy potwierdzić protokolarnie z przedstawicielem HAWE TELEKOM.

5. W miejscu skrzyżowania projektowaną kanalizację sanitarną należy przeprowadzić pod istniejącą linią światłowodową HAWE TELEKOM. Istniejący rurociąg 3xHDPE40/3,7 należy zabezpieczyć rurą dwudzielną Arot A160PS (w przypadku braku rury osłonowej). Końce rury ochronnej powinny być wyprowadzone od osi skrzyżowania z obu stron na odległość co najmniej 1,5 metra. Odległość pionowa między zewnętrznymi krawędziami obu sieci w miejscu kolizji powinna wynosić co najmniej 0,5 metra.
6. Wszelkie odsłonięte w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury HAWE TELEKOM należy zabezpieczyć i oznakować taśmą z napisem „Uwaga! Kabel światłowodowy”. Po zakończeniu prac pozostawić w ziemi w stanie nienaruszonym.
7. Wszelkie prace odkrywkowe w bezpośredniej bliskości rurociągu HAWE TELEKOM (odległość poniżej 0,5 metra), należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego i pod odpłatnym nadzorem naszego przedstawiciela. O nadzór ten, należy wystąpić do HAWE TELEKOM na **minimum 2 tygodnie** przed planowanym terminem prowadzenia prac, wskazując jednocześnie dane strony (inwestora lub wykonawcy), która zostanie obciążona kosztami po zakończeniu prac.
8. Wszelkie inne prace w sąsiedztwie naszej czynnej magistrali należy zgłosić minimum **5 dni** przed ich planowanym rozpoczęciem do Centrum Zarządzania Siecią HAWE TELEKOM (e-mail: noc@hawetelekom.pl) podając lokalizację, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierujące pracami oraz jej numer telefonu komórkowego.
9. W przypadku nie dostosowania się do zgłoszeń, o których mowa w **pkt. 7** oraz **pkt. 8** na Zlecającego (Inwestora lub Wykonawcę) nałożona zostanie kara pieniężna w wysokości równej dwukrotności opłaty za jedną wizytę nadzoru.
- 10. Prowadzone roboty budowlane w sąsiedztwie czynnej magistrali HAWE TELEKOM nie mogą zakłócać jej pracy.**
11. Wszelkie koszty związane z zabezpieczeniem infrastruktury HAWE TELEKOM, nie będą obciążać właściciela linii światłowodowej.
- 12. Z treścią niniejszego dokumentu należy zapoznać wykonawcę robót, kierownika budowy oraz osoby fizycznie wykonujące prace.**
13. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury telekomunikacyjnej w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek prowadzonych prac.

Niniejsze uzgodnienie jest ważne przez okres 12 miesięcy od daty wystawienia i dotyczy wyłącznie infrastruktury HAWE TELEKOM. Należy osobno uzyskać uzgodnienie od pozostałych Właścicieli infrastruktury.

Z poważaniem
Milica Harenubski
20.17-01-25

HAWE TELEKOM sp. z o.o.
w restrukturyzacji
00-486 Warszawa, ul. Francesca Nulla 2
tel. 76 851 21 31, fax. 76 851 21 33
NIP: 691-020-23-18 (023)



POZNAŃSKIE CENTRUM SUPERKOMPUTEROWO - SIECIOWE

Poznań 24.01.2017r

Ldz. 321/01/17

Starostwo Powiatowe w Kartuzach
Wydział Geodezji
Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej

ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuzy

UZGODNIENIE

przebiegu projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Dzierżaninie, Kiełpinie i Mezowie oraz sposobu zabezpieczenia istniejącej linii światłowodowej IChB PAN PCSS relacji Koszalin – Gdańsk

W odpowiedzi na zawiadomienie nr G.6630.1.3.2017 uprzejmie informujemy, że **uzgadniamy** przebieg trasowy projektowanej sieci kanalizacji oraz sieci wodociągowej w miejscowościach: Dzierżanino, Kiełpino, Mezowo - sprawa nr G.6630.8.2017. Jednocześnie podajemy warunki techniczne do zabezpieczenia istniejącej linii światłowodowej na skrzyżowaniach i prowadzenia prac w jej zbliżeniu.

1. Na przekazanym planie sytuacyjnym przebiega istniejąca linia światłowodowa (oznaczona jako 5t) składająca się z rurociągu kablowego typu 5xHDPE40/3,7 wraz z ułożonymi w nim kablami światłowodowymi. Wraz z rurociągiem, na głębokości jego posadowienia ułożony jest kabel lokalizacyjny typu XzTKMXpw 2x2x0,6. W połowie głębokości posadowienia rurociągu kablowego ułożona jest taśma ostrzegawcza z napisem: „*Uwaga - Kabel światłowodowy*”.
2. IChB PAN PCSS jest właścicielem części infrastruktury linii składającej się w szczególności z 2 rur typu **HDPE 40/3,7** koloru czarnego z wyróżnikiem **białym** i **żółtym**; w rurze z wyróżnikiem **białym** ułożony jest kabel światłowodowy typu **Z-XOTKtsd 18J+6Jn** relacji **Koszalin-Gdańsk**. W sprawie pozostałej części infrastruktury prosimy kontaktować się z firmą **HAWA Telekom** z siedzibą w Legnicy przy ul. Działkowej 38.
3. Lokalizację istniejącej linii w terenie należy potwierdzić z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających geodezyjną inwentaryzację powykonawczą linii światłowodowej, poprzez wykonanie przekopów próbnych i/lub za pomocą lokalizatora z wykorzystaniem kabla lokalizacyjnego. Tak ustalony przebieg linii światłowodowej należy trwale i widocznie oznaczyć w terenie na cały czas prowadzenia prac budowlanych w obrębie linii światłowodowej, związanych z realizacją inwestycji.
4. Wszelkie prace w miejscach kolizji oraz zbliżeń do linii światłowodowej należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego pod nadzorem właścicieli linii światłowodowej. Wszelkie odkryte w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury linii światłowodowej muszą być odpowiednio zabezpieczone a przed zasypaniem podlegają odbiorowi przez służby techniczne właścicieli linii światłowodowej.

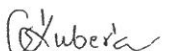
5. **Linie światłowodową** w miejscach kolizji należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną zachowując normatywne parametry (ZN-96 TPSA-004).
6. Wszelkie koszty związane z budową sieci kanalizacji i sieci wodociągowej oraz koszty związane z zabezpieczeniem linii światłowodowej (w tym wszelkie materiały i prace nakładcze) nie będą obciążać właścicieli linii światłowodowej.
7. Prace związane z zabezpieczeniem linii światłowodowej powinien wykonać wskazany przez IChB PAN PCSS i HAWE Telekom Sp. z o.o. wykonawca lub należy je prowadzić pod nadzorem przedstawicieli IChB PAN PCSS i/lub HAWE Telekom Sp. z o.o.
8. Nadzór przedstawicieli właścicieli linii światłowodowej jest płatny. O ustanowienie nadzoru należy wystąpić pisemnie z minimum 2 tygodniowym wyprzedzeniem zlecając pisemnie pełnienie nadzoru na uzgodnionych wcześniej warunkach.
9. Należy z wyprzedzeniem informować właścicieli linii światłowodowej o terminach prowadzenia prac: z min. 2-tygodniowym wyprzedzeniem, w przypadku prac prowadzonych na infrastrukturze linii światłowodowej, z min. 1-dniowym wyprzedzeniem w przypadku prac prowadzonych w zbliżeniu do linii światłowodowej, powołując numer i datę niniejszego pisma:
 - a) Centrum Zarządzania Siecią IChB PAN PCSS: tel. 61 858 20 15,
mail: noc@man.poznan.pl
 - b) Centrum Zarządzania Siecią HAWE Telekom Sp. z o.o.: tel. 61 861 49 35,
mail: noc@hawetelekom.pl
10. Podczas realizacji inwestycji należy bezwzględnie przestrzegać powyższych warunków i uzgodnień. Każdy przypadek nieprzestrzegania niniejszych warunków będzie skutkował powiadomieniem właściwych organów nadzoru budowlanego i wstrzymaniem robót.
11. Wszelkie uszkodzenia istniejącej linii światłowodowej wymagają wymiany kabla światłowodowego na odcinku międzyzłączowym. Sprawca uszkodzenia zostanie obciążony wszystkimi kosztami wymiany kabla i usunięciem wszystkich skutków uszkodzenia – w tym także odpowiedzialności odszkodowawczej w związku z zerwaniem transmisji danych.
12. Z treścią niniejszego dokumentu należy zapoznać wykonawcę robót, kierownika budowy oraz osoby bezpośrednio wykonujące prace.
13. Niniejsze warunki techniczne są ważne przez okres 24 miesięcy.


Powyższe warunki techniczne zapewniają tylko zachowanie dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych linii światłowodowej, bez poprawy jakości.

Z poważaniem

Do wiadomości:

HAWE Telekom Sp. z o.o.
ul. Działkowa 38
59-220 Legnica


Grzegorz Kuberka

Z-ca Pełnomocnika
Dyrektora Instytutu ds. PCSS

dr inż. M. Stoliński

17.01.2017

STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630/8/2017 była

przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 25.01.2017

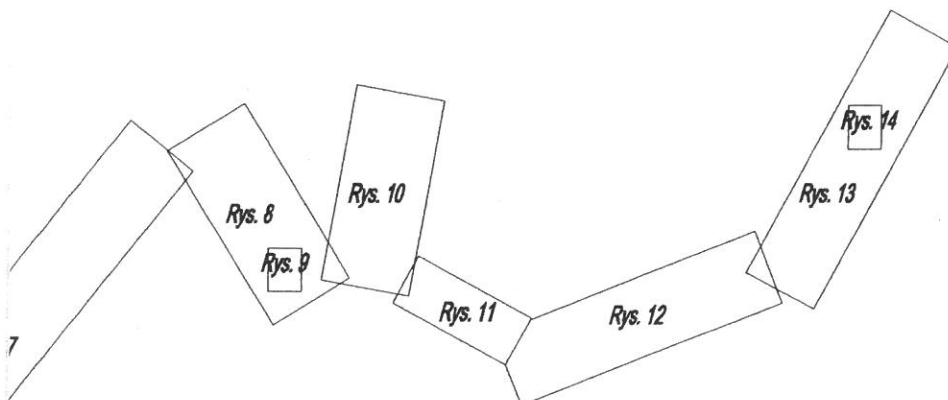
☒ w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach

☒ przy pomocy środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

MAM PO CIEŻARACH
Jew

Biuo Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Meżowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżążno, gm. Kartusy

Inwestor: Gmina Kartusy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartusy

Projekt zagospodarowania terenu

Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr 1










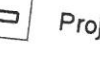


83-324 Brodnica Góra Sznurki 114C
kom: 695-401-525

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/2054/PBS/16

Sprawił : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/88

Jew

LEGENDA:

-  Projektowana kanalizacja tłoczna PE200 i PE225
-  Projektowana kanalizacja grawitacyjna PCV DN200
-  Projektowana studnia kanalizacyjna betonowa DN1200
-  Projektowana studnia odpowietrzająca i odwadniająca betonowa DN1500
-  Przepompownia ścieków polimerobetonowa DN 2000
-  Rura osłonowa dwudzielna na kablach
-  Projektowana komora zasuwn DN 2000
-  Projektowana komora przepływomierza DN 1500
-  Projektowany przewiert lub przecisk w rurze osłonowej
-  Projektowana studnia przyłączeniowa betonowa DN 2000
-  Oznaczenie węzła kanalizacyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)
-  Projektowana studnia odwadniająca DN 1200

STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 20c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 8.2017 była

przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 15.01.2017
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach
przy pomocy środków komunikacji elektronicznej
Przewodniczący narady koordynacyjnej

z upr. STAROSTY

Karolina Buras-Kapczewska
Kierownik Referatu Uzgodniania
Dokumentacji Projektowej

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

M.Ł. DO COWR. PRZEDKUP. 12.
den

Biuro Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak

83-324 Brodnica Górna Sznurki 114C
kom: 695-401-525

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z
przepompownią ścieków oraz siecią wodociągową na terenie dz. nr
417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186,
1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino,
dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mazowo, dz. nr 364, 363/3,
363/1, 363/2, 363, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34
obr. Dzierżążno. gm. Kartuszy

Inwestor: Gmina Kartuszy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuszy

Projekt zagospodarowania terenu

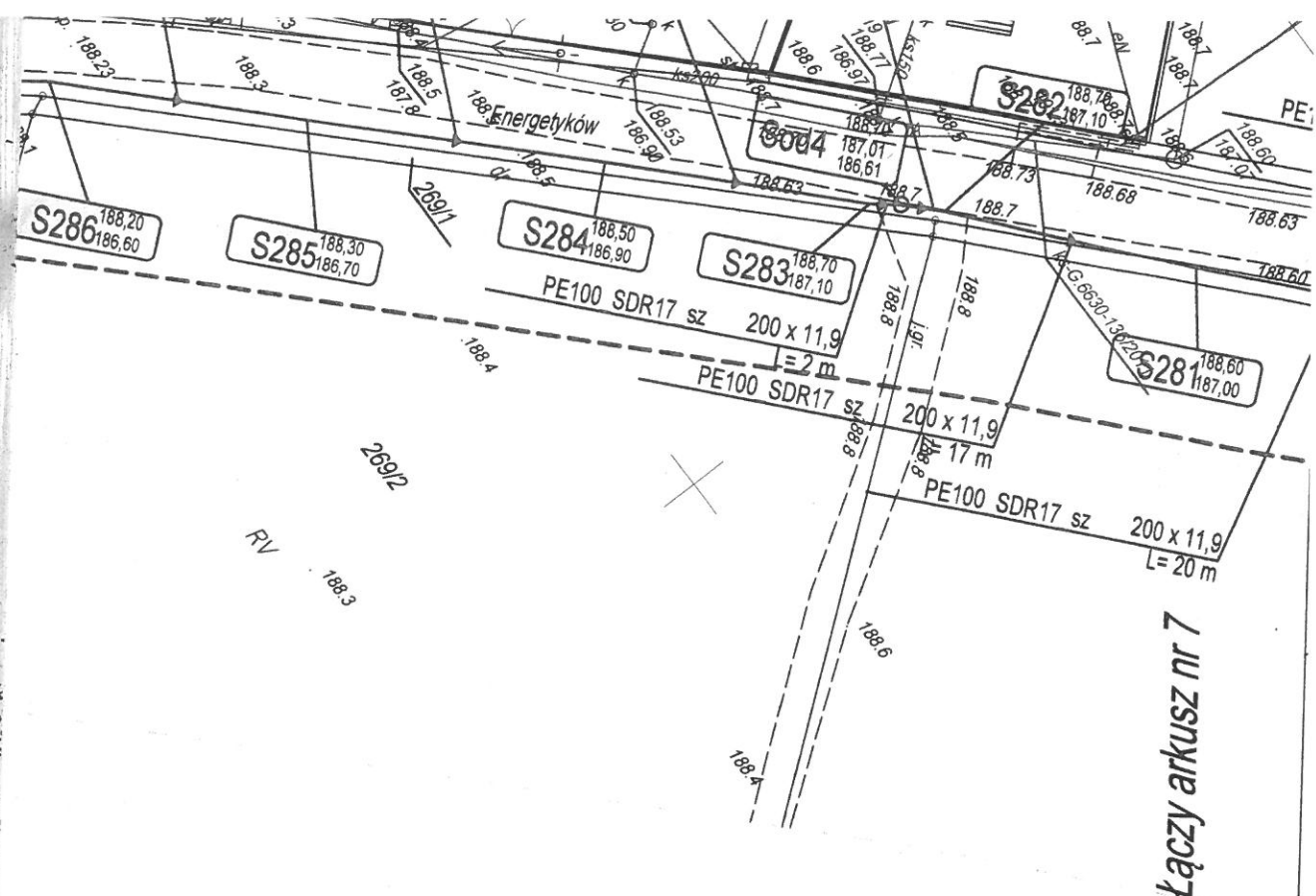
Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr 2

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawił : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3590/GD/88



STAROSTA KARTUSKI

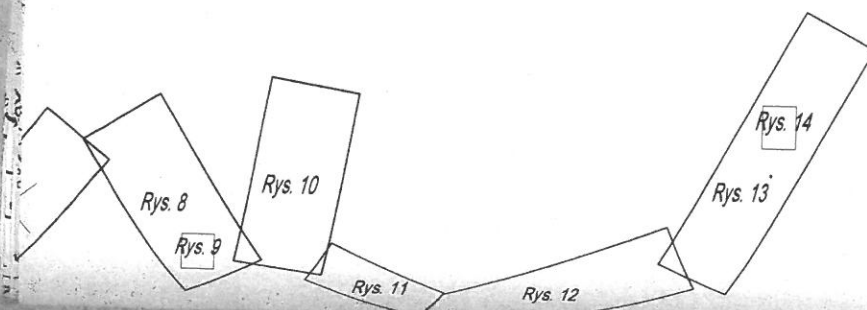
Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 8.2017 była

przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 25.01.2017

- ☒ w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach
 - ☒ przy pomocy środków komunikacji elektronicznej
- Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

Karolina Barandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

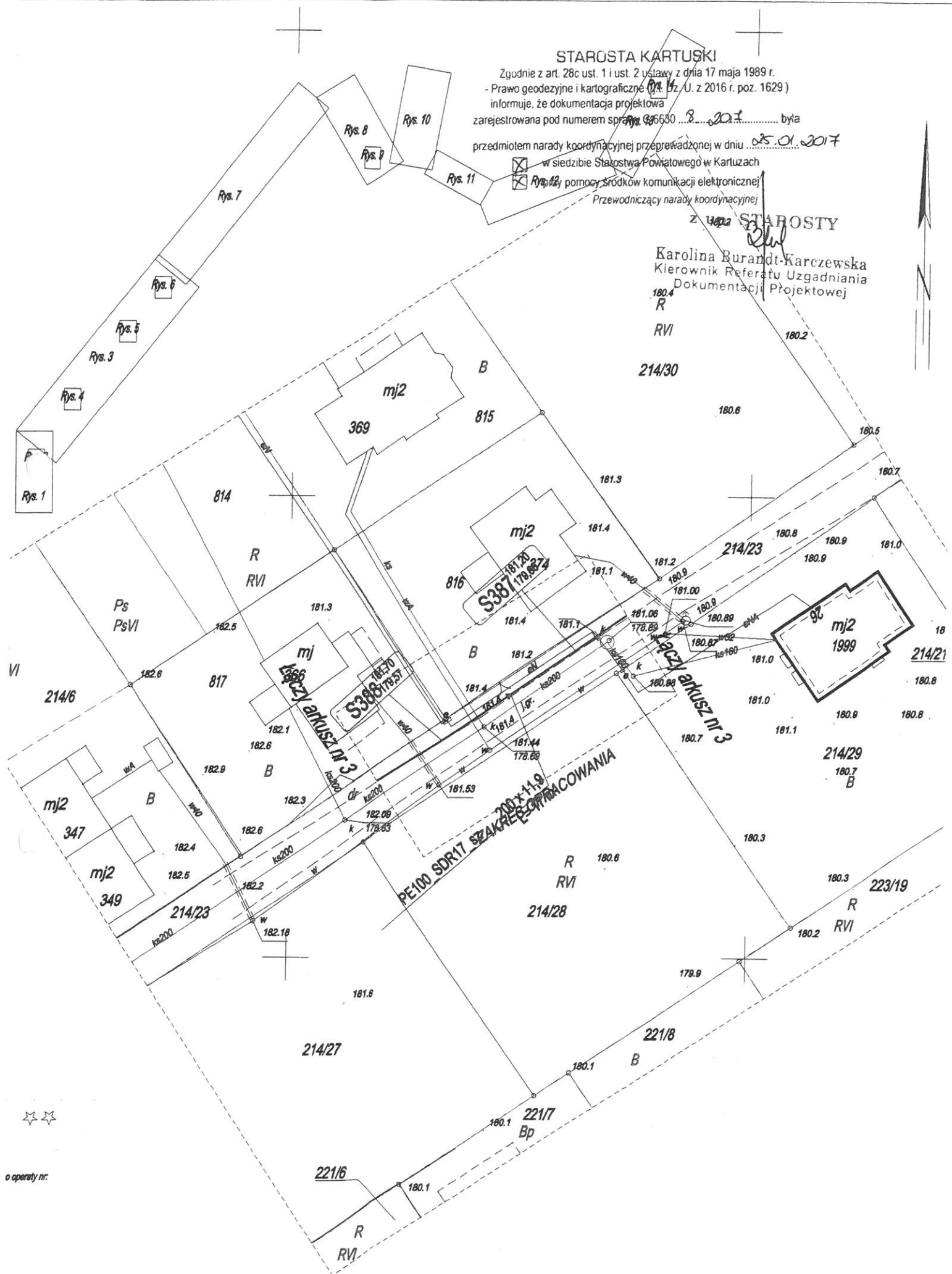


STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy 66630/8/2017 była
przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 25.01.2017
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach
Rys. 12, pomocy środków komunikacji elektronicznej
Przewodniczący narady koordynacyjnej

Z 1402 STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej



STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 8 2017 była

przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 25.01.2017

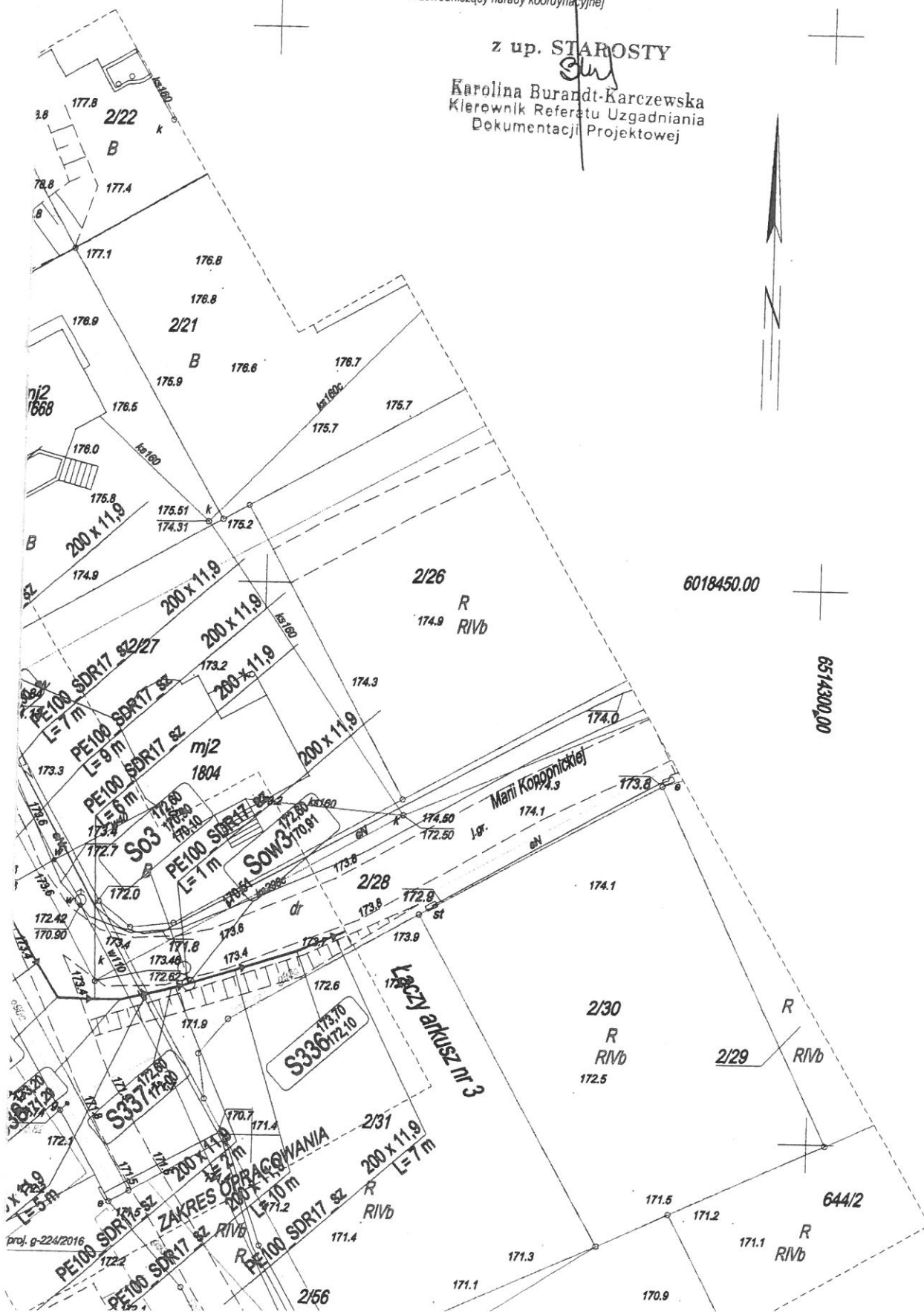
☒ w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach

☒ przy pomocy środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej



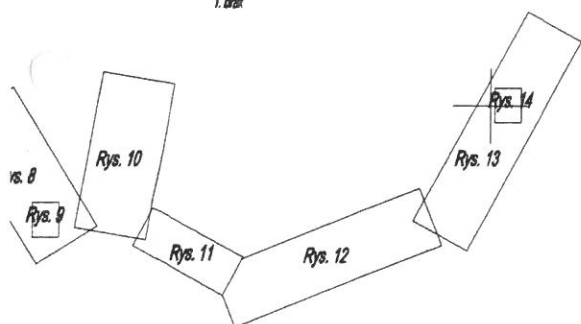
ala 1:500

zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 8. 2017 była



Przewodniczący narady koordynacyjnej

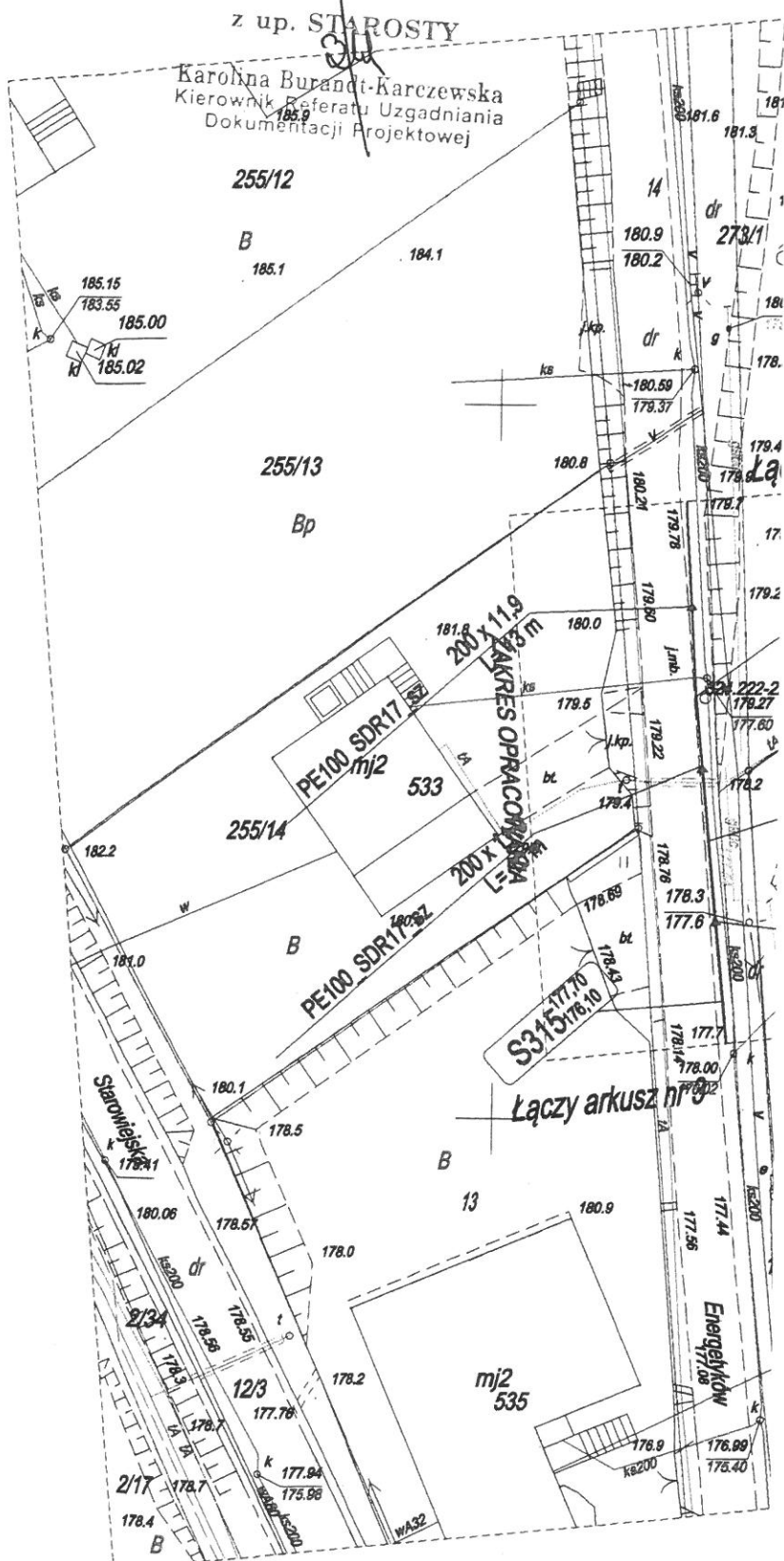
1. brak



6514250.00

6018550.00

Drzewo liście niepomierzone



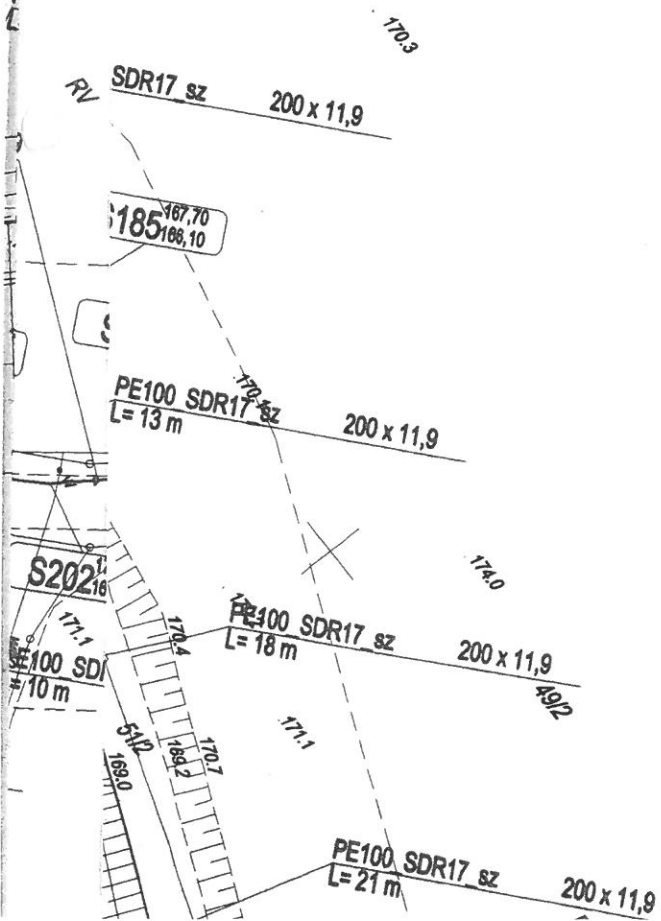
STAROSTA KARTUSKI

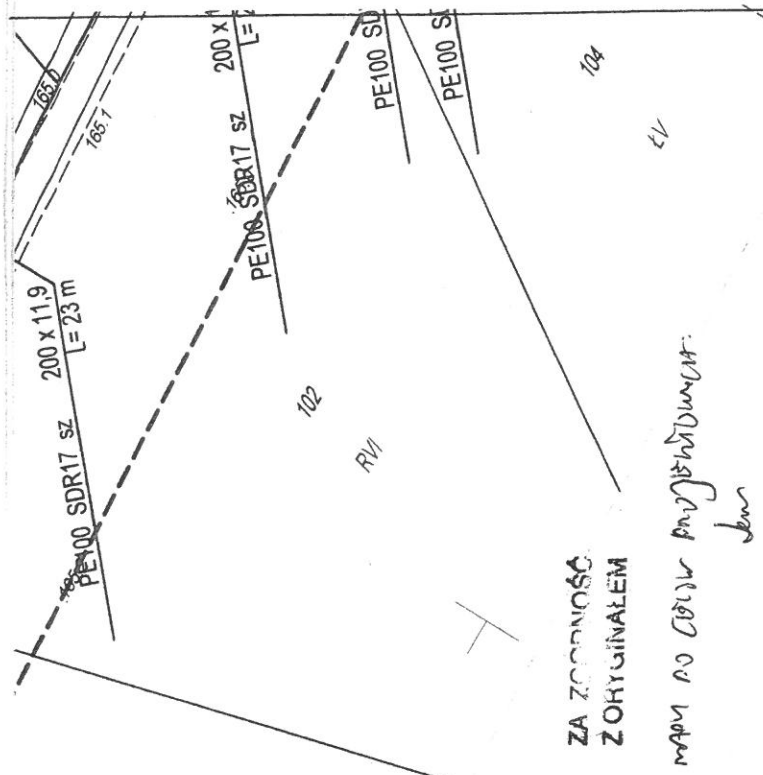
Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 8. 2017 była
przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 25.01.2017

- ☒ w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach
☒ przy pomocy środków komunikacji elektronicznej
Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej





ZA ZOCENIŚCIE
ZORYGINALEM

MAPA DO CENY PROJEKTOWANEJ
ZŁ

STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 20c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 była
przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 08.01.2017

☒ ☒

w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach
przy pomocy środków komunikacji elektronicznej
Przewodniczący Zarządu Gminnego

Z UP. STAROSTY

Katarzyna Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

<p>Biurowie Projektów i Nadzorów w Budownictwie BRANŻA SANITARNA mgr inż. Roman Lesiak</p>	<p>Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186, 126, 1/4, 215/3, 255, 213/2, 228, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mezowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżyno, gm. Kartuzy</p> <p>Investor: Gmina Kartuzy Ul. Gen. J. Hallera 1 83-300 Kartuzy</p>			
<p>83-324 Brodnica Górna Sznurki 114C kom: 695-401-525</p>	<p>Projekt zagospodarowania terenu</p> <table border="1"> <tr> <td>Data: 20 16</td> <td>Skala: 1:500</td> <td>Rys. nr 8</td> </tr> </table> <p>Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak nr upr. POM0054/PBS/16 Sprawdził : mgr inż. Roman Lesiak nr upr. 3580/GD/88</p>	Data: 20 16	Skala: 1:500	Rys. nr 8
Data: 20 16	Skala: 1:500	Rys. nr 8		



Rura osłonowa dwudzielną na kablach

○ KZ

Projektowana komora zasuw DN 2000

○ KP

Projektowana komora przepływomierza DN 1500



Projektowany przewiert lub przecisk w rurze osłonowej

○ Sp

Projektowana studnia przyłączeniowa betonowa DN 2000

S10

Oznaczenie węzła kanalizacyjnego (rzędna terenu, rzędna osi przewodu)

○ So1

Projektowana studnia odwadniająca DN 1200

STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 8 2017 była

przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu ..25.07.2017..

☒ w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach

☒ przy pomocy środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady koordynacyjnej

Z UP. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mapy do celów projektowych:

Len

Biurow Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA
mgr inż. Roman Lesiak

83-324 Brodnica Góra Sznurki 114C
kom: 695-401-525

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr 417/10, 416/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 228/4, 228/3, 794, 218, 802, 214/23, 589, 186, 1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/26, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino, dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mazowo, dz. nr 364, 363/3, 363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34 obr. Dzierżętno. gm. Kartuszy

Inwestor: Gmina Kartuszy
Ul. Gen. J. Hallera 1
83-300 Kartuszy

Projekt zagospodarowania terenu

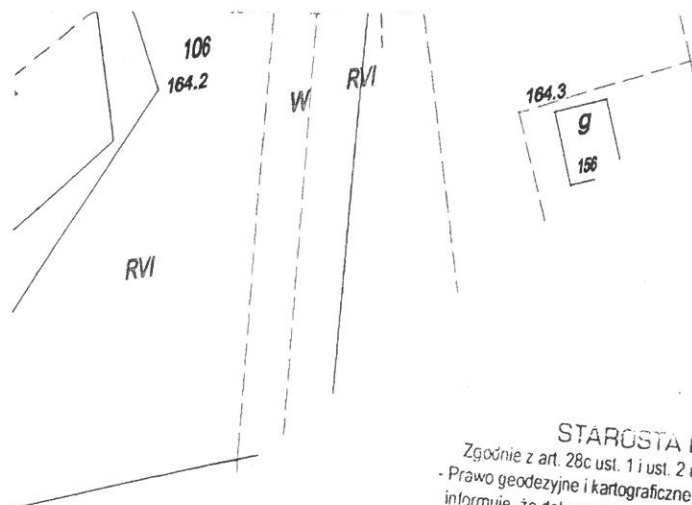
Data: 20 16

Skala: 1:500

Rys. nr.9

Projektował : mgr inż. Marcin Lesiak
nr upr. POM/0054/PBS/16

Sprawił : mgr inż. Roman Lesiak
nr upr. 3580/GD/88

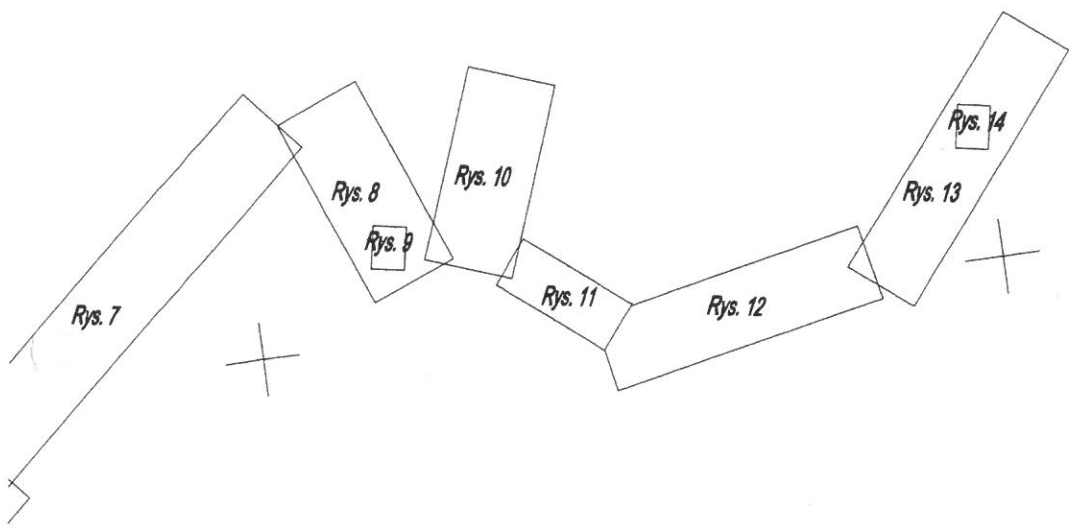


STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 8.2017 była
przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 25.02.2017
☒ w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach
☒ przy pomocy środków komunikacji elektronicznej
Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

[Signature]
Karolina Burandt-Barczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

MAMY DO CEBIE PRYJACIELU
[Signature]

Biuo Projektów i Nadzorów
w Budownictwie
BRANŻA SANITARNA

Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z
przepompownią ścieków oraz siecią wodociagową na terenie dz. nr
417/10, 418/8, 417/7, 35/5, 910, 905, 226/4, 226/3, 794, 218, 802, 214/23, 569, 186,
1/26, 1/4, 2/53, 2/55, 2/32, 2/28, 2/34, 12/3, 273/1, 268/1, 14, 267/1, 264/1 obr. Kiełpino,
dz. nr 228/2, 227/2, 51/3, 51/2, 51/1, 86, 99, 120, 41 obr. Mazowo, dz. nr 364, 363/3,
363/1, 363/2, 353, 326/12, 463/1, 111/12, 304/32, 304/34
obr. Dzielnica m. Kartuski

STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630*8.2017*..... była

przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu *25.01.2017*



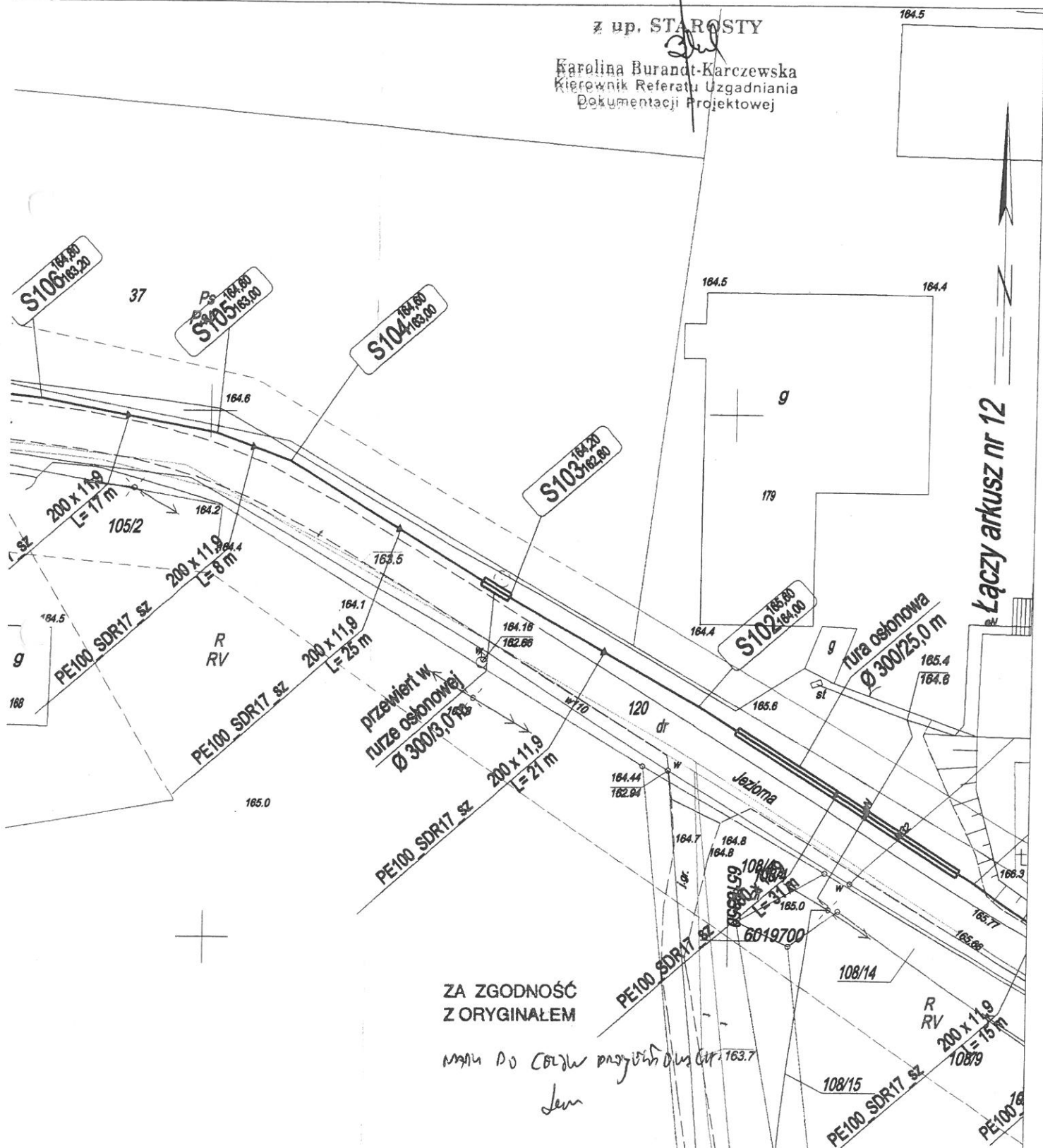
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach

przy pomocy środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

30.1
Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgodniania
Dokumentacji Projektowej



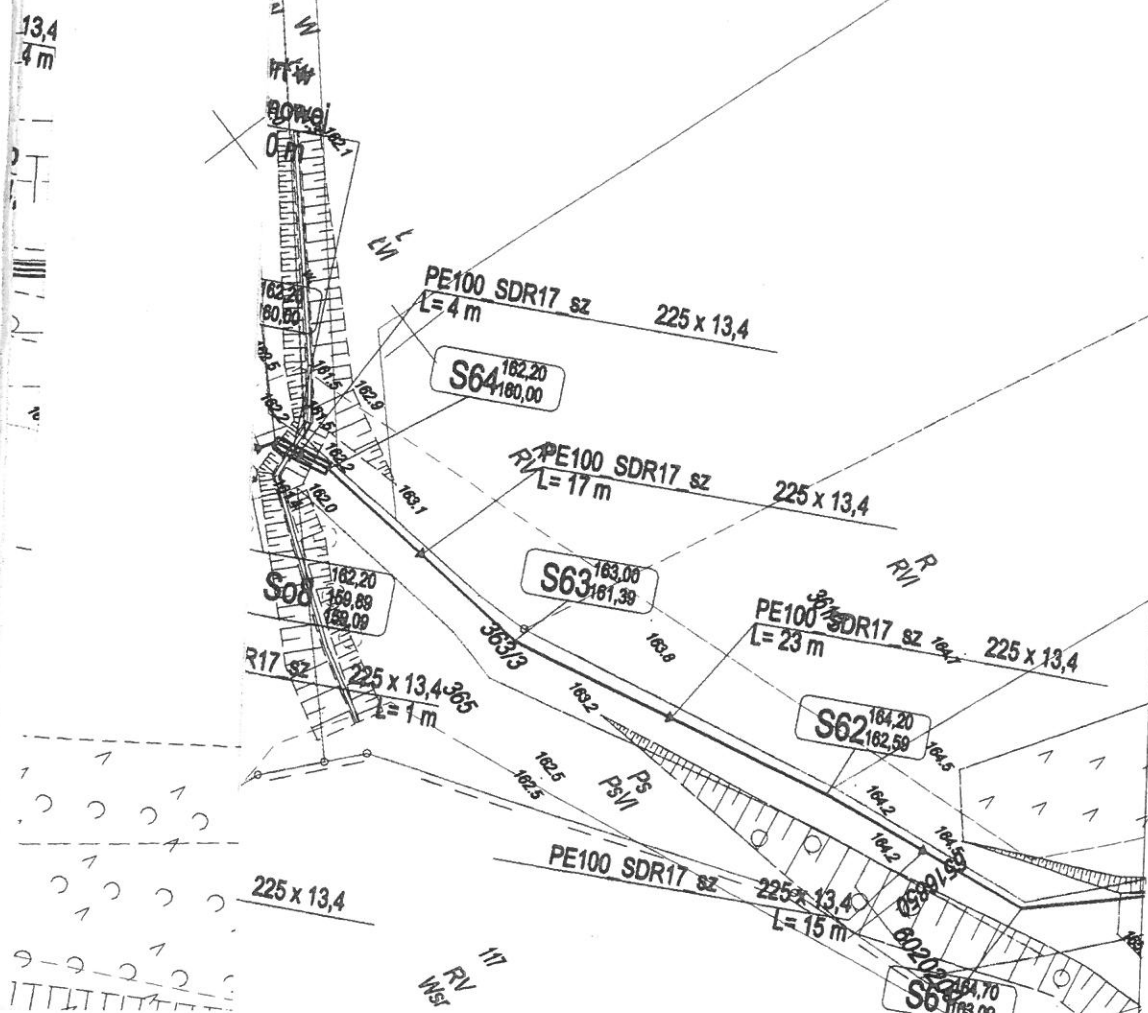
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

MAN DO CZŁW. PROJEKTU DLA CIP 163.7
Len

Zrehabilit. z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- f. swó geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informacje ze dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G 6630 8. 2017 była

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej



STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)

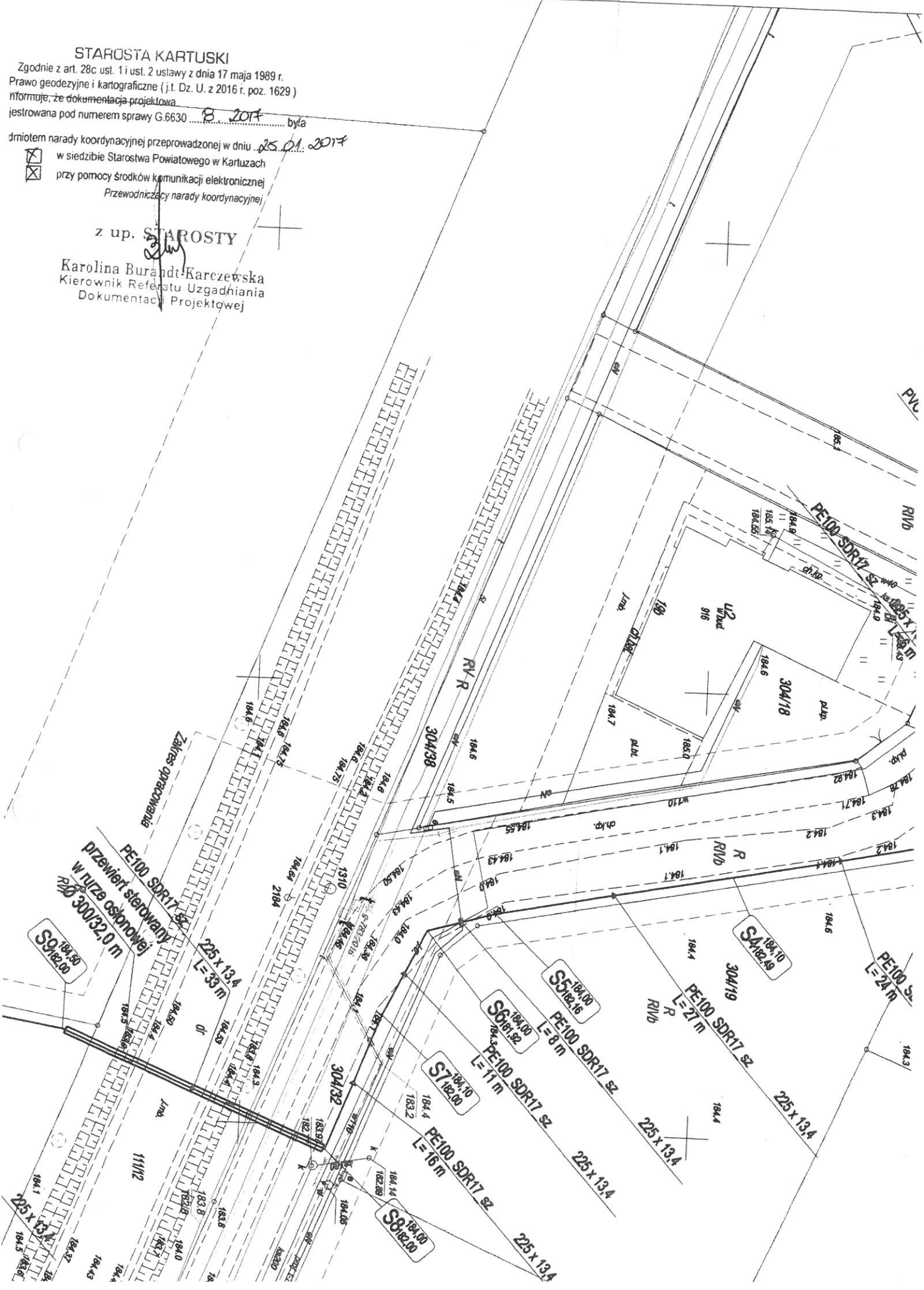
informuje, że dokumentacja projektowa
jestowana pod numerem sprawy G.6630 8. 2017 była

dnem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 25.01.2017

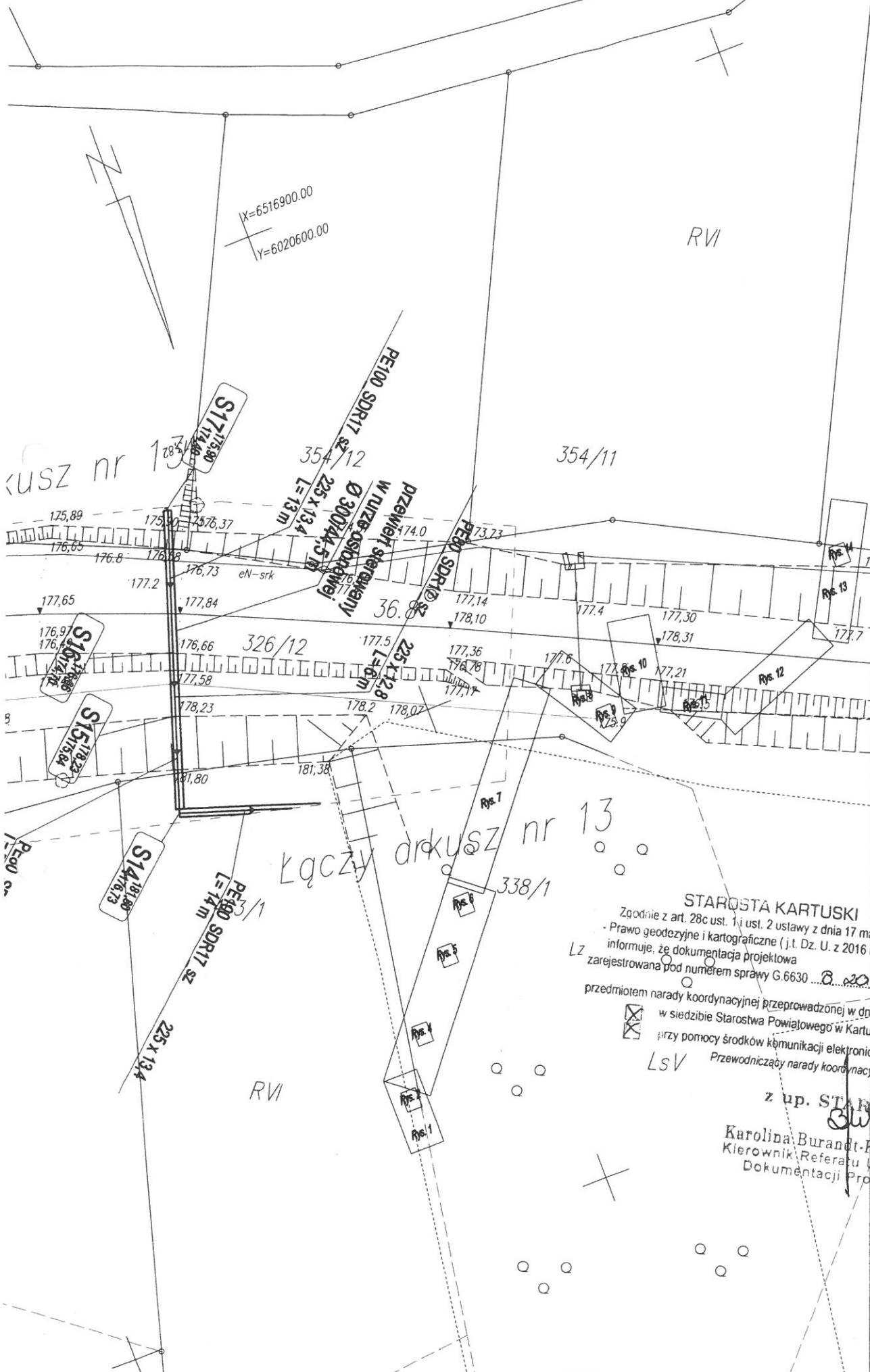
- ☒ w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach
 - ☒ przy pomocy środków komunikacji elektronicznej
- Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej



województwo
powiat: gdański
gmina: Kartuski
obręb: Dziekanów
działka nr 354/11
linia kolejowa
układ odniesienia
stan na dzień
zakres pomiarowy
wykonawca :



STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1629)
informuje, że dokumentacja projektowa
zarejestrowana pod numerem sprawy G.6630 ... 2017 ... była
przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu ... 25.01.2017 r.
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartusku
przy pomocy środków komunikacji elektronicznej
Przewodniczący narady koordynacyjnej

LsV

z up. STAROSTY

Karolina Burandt-Karczewska
Kierownik Referatu Uzgodniania
Dokumentacji Projektowej