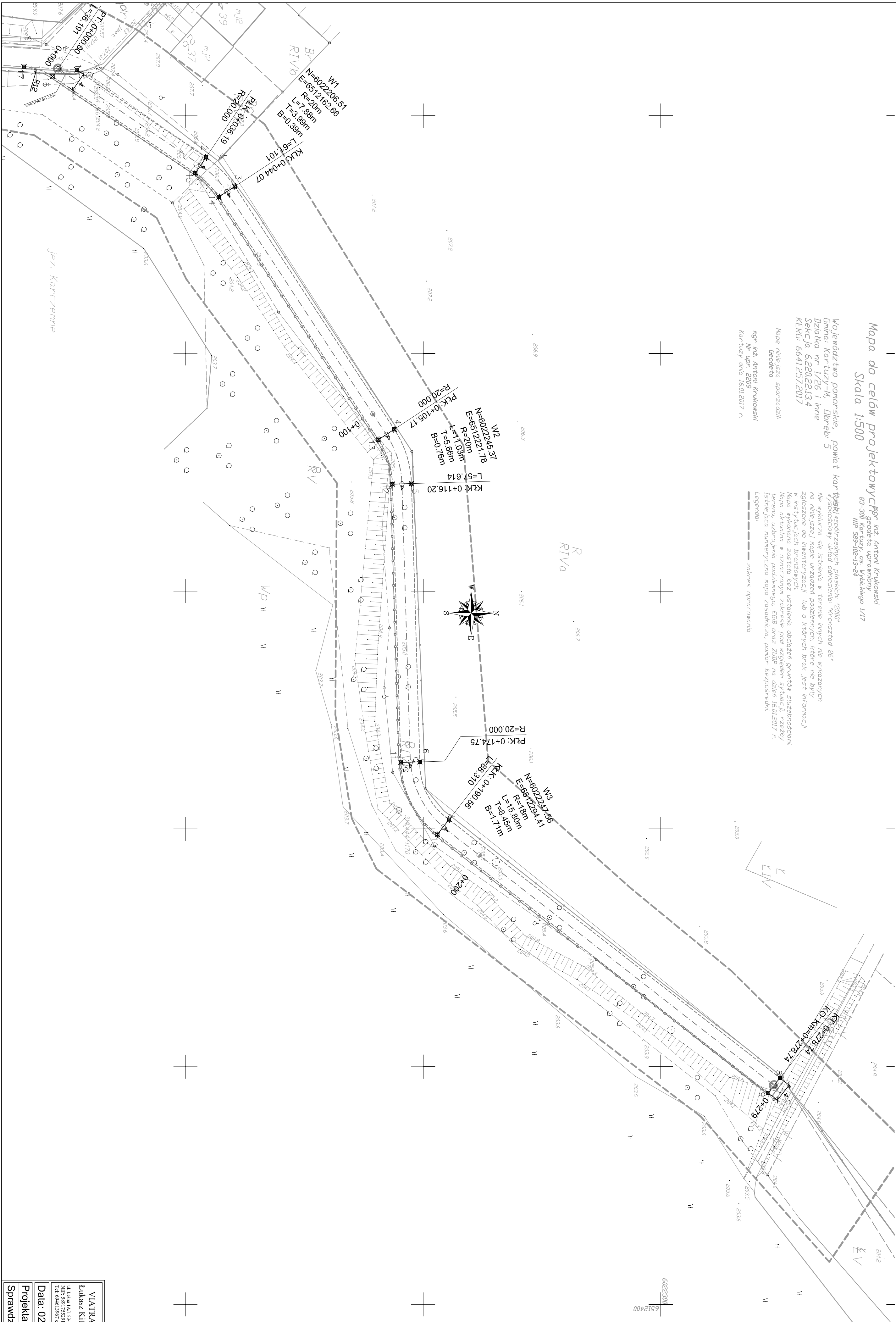



Rys. 7 Plan tyczenia Skala 1:500



LEGENDA

- | | |
|-------|--|
| _____ | - oś projektowanego dachu przeszło - owornowego |
| _____ | - projektowany opornik 1225 wapieniny na 0cm |
| _____ | - projektowane segmentowe wygrozdzenie dla pieszyc/ (ze szczebelkami koloru żółtego) |
| _____ | - projektowane segmentowe wygrozdzenie dla pieszyc/ (bez szczebelki koloru żółtego) |
| _____ | - projektowana tura oświatowa ARO1 110 dwudzielnia |
| _____ | - lizyowy punkt |

TABELA PUNKTÓW			
NUMER	WSP. WSCH	WSP. PN	
1	6512140.36	6022177.15	
2	6512158.76	6022204.33	
3	6512164.90	6022210.37	
4	6512215.95	6022243.94	
5	6512227.38	6022247.54	
6	6512285.90	6022249.30	
7	6512298.03	6022255.45	
8	6512352.38	6022325.06	
9	6512355.53	6022322.60	
10	6512301.18	6022252.99	
11	6512286.02	6022245.30	
12	6512227.50	6022243.55	
13	6512218.15	6022240.59	
14	6512167.09	6022207.03	
15	6512162.08	6022202.08	
16	6512141.74	6022172.06	
17	6512138.70	6022166.04	

VIATYAKT Łukasz Kitowski  ul. Łódzka 11/13 02-097 Łódź NIP: 589175250 REGON: 145370680 Tel: 604613967 e-mail: viatyakt@gmail.com		Budowa ciągu pieszego - rowerowego w ciągu promienady nad Jeziorem Karczemnym w miejscowości Kartuzym. PLAN TYCZENIA	
Data: 02.2017		Faza opracowania: Projekt drogowy	
Projektant: mgr inż. Łukasz Kitowski	spec. zgodna	upr. nr POW.0226/P.000111	
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Suchnoki	spec. zgodna	upr. nr POW.00332/P.000015	
		Nr rys. 7	
		Skala: 1:500	