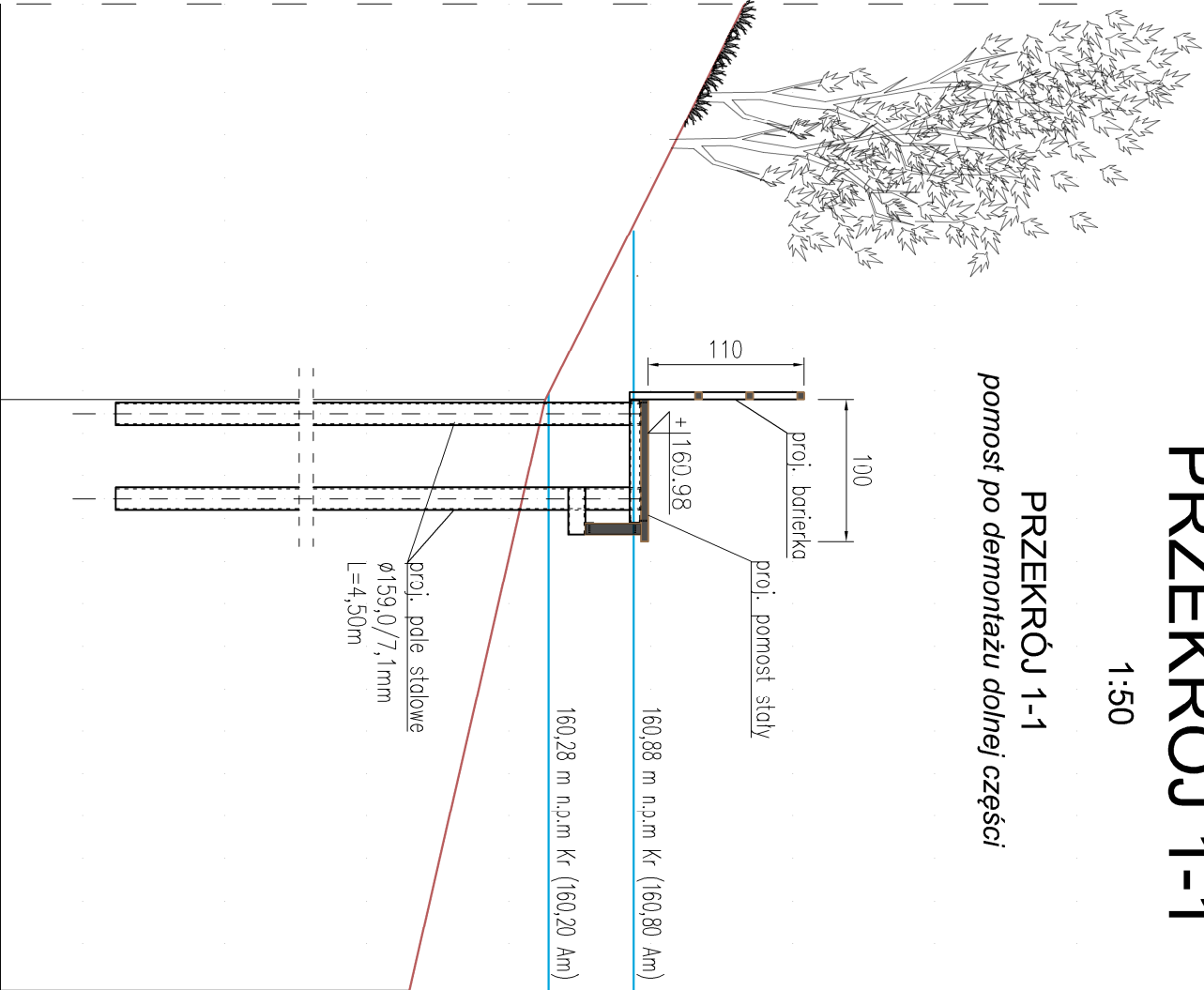


PRZEKRÓJ 1-1

1:50

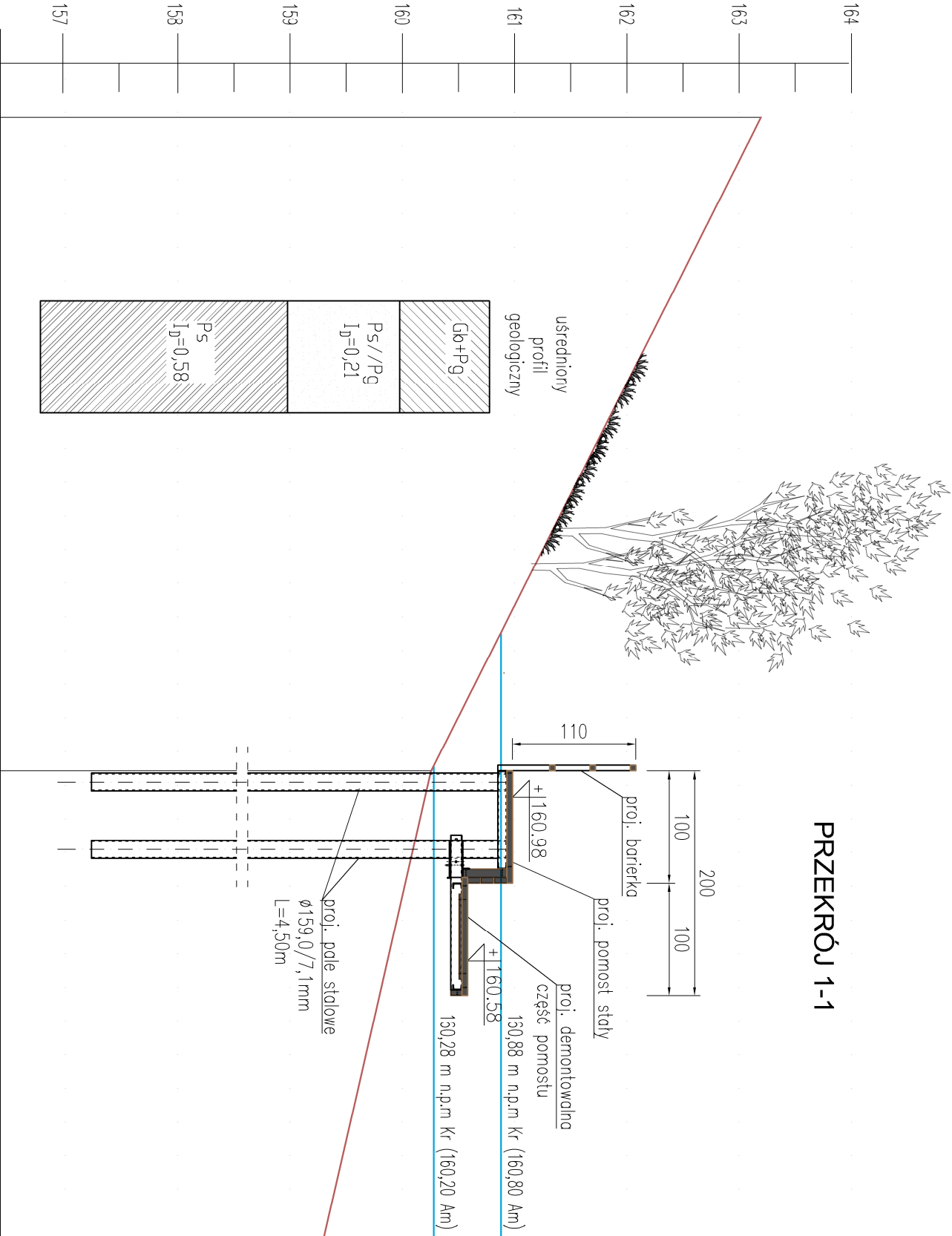
PRZEKRÓJ 1-1

pomost po demontażu dolnej części

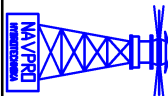


Rzędne terenu istniejącego	160,25	159,30
----------------------------	--------	--------

PRZEKRÓJ 1-1



Rzędne terenu istniejącego	163,22	160,25	159,30
----------------------------	--------	--------	--------

<div>NAVPRO</div> <div>HYDROTECHNIKA SP. Z O.O</div>		<div></div>	
BUDOWA POMOSTÓW DLA OBSŁUGI RUCHU KAJAKOWEGO WRAZ Z OZNAKOWANIEM DROGOWYM W REJONIE MOSTU DROGOWEGO I JAZU PIĘTRZĄCEGO W MIEJSCOWOŚCI BRODNICA DOLNA NA RZECIE RADUNI			
Tytuł Rysunku:	PRZEKRÓJ 1-1		3/2015
Investor:	Gmina Kartuzy ul. Gen. Józefa Hallera 1, 83-300 Kartuzy		
Opracował:	mgr inż. Anna Adamin		skala 1:50
Projektował:	mgr inż. Michał Ruciński upr. nr: POM/0321/PWOK/11		Rys. nr 03
Sprawił:	inż. Andrzej Nawrot upr. nr: POM/0224/POOK/07		03.2016

- Uwagi:
1. Rzędne wysokościowe podane zostały w układzie Kr.
 2. Wymiary podane w cm.
 3. Max. i min. stany wód na podstawie materiałów archiwalnej.
 4. Parametry grunów na podstawie dokumentacji "Opinia geotechniczna wroz z dokumentacją badań podłoża gruntowego", czerwiec 2015r.
 5. Barierka zgodnie z rys. nr 08. Konstrukcja barierki – woda górna.
 6. Szczegóły połączeń zgodnie z rys. nr 10 Pomost 1. Szczegóły połączeń.