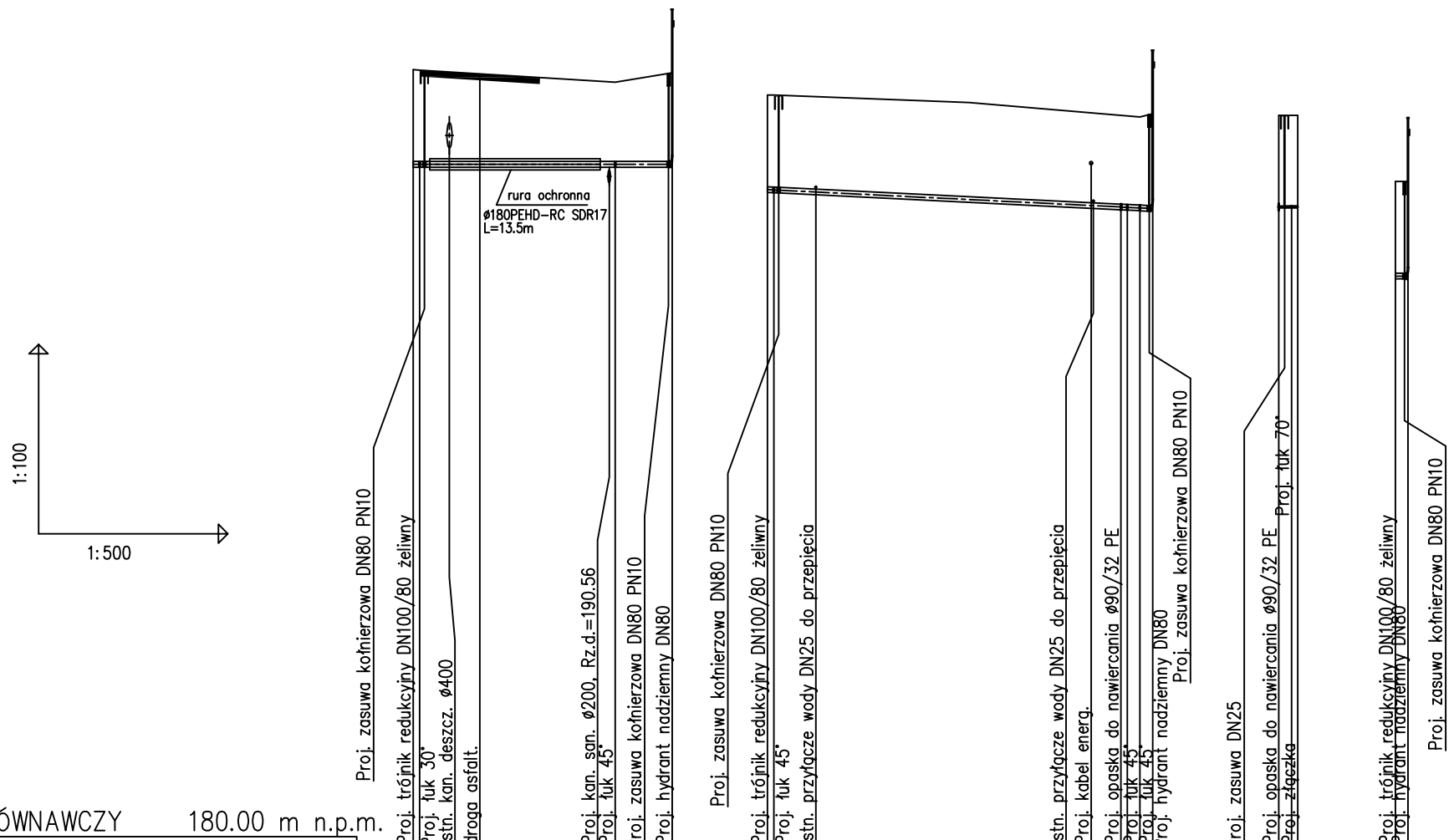


Istniejące zagospodarowanie terenu	Droga asfaltowa	Teren Nieułwardzony	Bruk
Sposób wykonania robót ziemnych	Przewiert	Mechanicznie oraz ręcznie - częściowo na odkład, częściowo z odwozem na odl. do 10 km	
Odwodnienie wykopu	-	brak odwodnienia	
Zasyпка	-	Podsypka i obsypka piaskiem - częściowa wymiana gruntu	



POZIOM PORÓWNAWCZY 180.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	192.35	192.34	192.15	192.30
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	190.85	190.85	190.83	190.83
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50	1.49	1.32	1.47
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.1%		20.5m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø90 PEHD SDR17 L=20.5m			
ODLEGŁOŚCI	0.0	0.5	15.5	4.5
HEKTOMETRY	PW1	PZw1	PZw2	NH1

RZĘDNA TERENU ISTN.	191.95	191.95	191.63	191.63
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	190.45	190.45	190.17	190.17
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50	1.50	1.46	1.45
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%		30.5m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø90 PEHD SDR17 L=30.5m			
ODLEGŁOŚCI	0.0	0.5	27.5	28.0
HEKTOMETRY	PW3	PZw3	Nw1	NH3

**PIWIS**  
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA  
tel./fax. (077)4546533 e-mail: piwis@mik.pl

TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W ŁĘŻCACH		STADIUM P.W.
OBIEKT	KANALIZACJA SANITARNA		
ADRES	OBRĘB ŁĘŻCE, GMINA REŃSKA WIEŚ	BRANŻA	DATA
NAZWA RYSUNKU	Profile podłużne - przyłącza wody dla przepompowni zbiorczej PS1, PS2, PS3	SANITARNA	12.2014
FUNKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zdzisław Czuczwała	6/89/Op	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Karpowicz		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grażyna Jurowicz	350/94/Op	
KIER.PRACOWNI	mgr inż. Zdzisław Czuczwała	6/89/Op	
INWESTOR	URZĄD GMINY REŃSKA WIEŚ ul. Pawłowska 1 47 - 208 Reńska Wieś	SKALA 1:100/500	NR RYSUNKU

Generator rysunkowy 7.32 (www.epi-graf.com.pl)