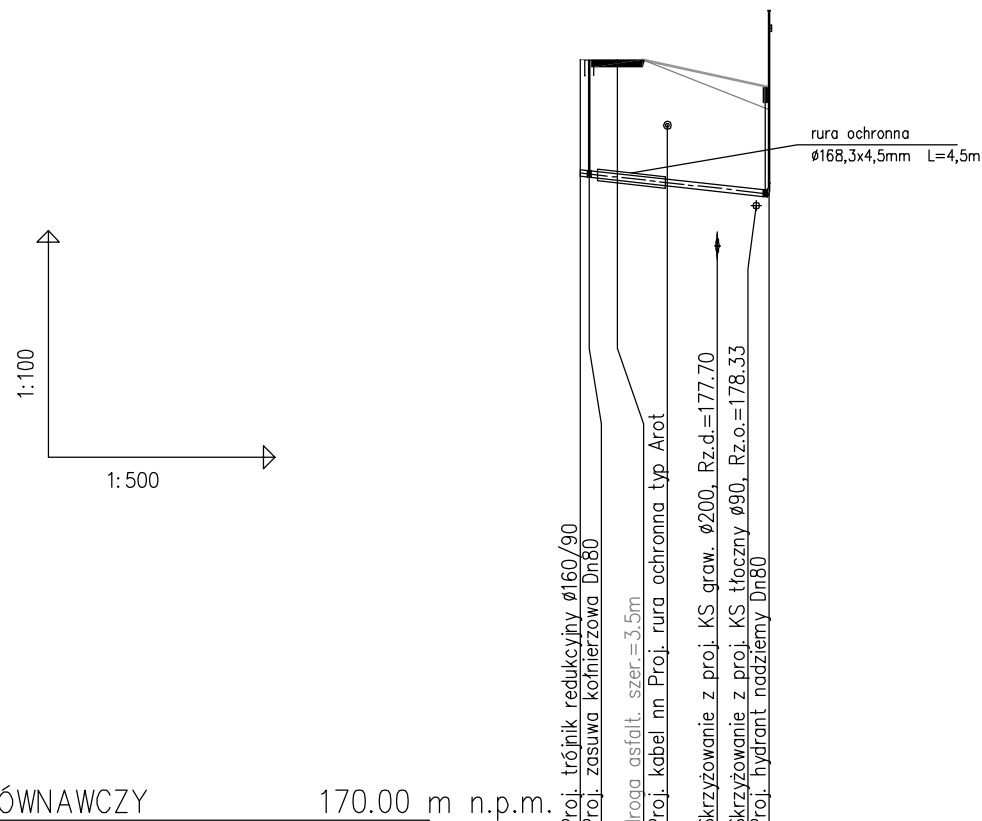


Istniejące zagospodarowanie terenu	Droga asfalt.	Teren Nieutwardzony
Proj. zagospodarowanie terenu	Droga asfalt.	Teren Utwardzony Kostka brukowa
Sposób wykonania robót ziemnych	Mechanicznie oraz ręcznie z odwozem gruntu	
Umocnienie ścian wykopu	Pełna obudowa ścian wykopu	
Odwodnienie wykopu	Brak odwodnienia	
Zasyпка	Podsypka i obsypka piaskiem - całkowita wymiana gruntu	



POZIOM PORÓWNAWCZY 170.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	180.26	180.26	180.26
RZĘDNA TERENU ISTN.	180.26	180.26	180.26
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	178.76	178.71	179.90
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50	1.41	1.41
SPADKI, DŁUGOŚCI	2,2‰	12.50m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		ø90 PEHD SDR17	
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.45	12.50
HEKTOMETRY	TW1	Z1	HN1

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

PIWIS			
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA			
tel./fax. (077)4546533		e-mail: piwis@mik.pl	
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W SOŁECTWIE KOMORNO		STADIUM
OBIEKT	PRZYŁĄCZE WODY		P.B./P.W.
ADRES	OBRĘB KOMORNO, GMINA REŃSKA WIEŚ	BRANŻA	DATA
NAZWA RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODY	SANITARNA	03.2010
FUNKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	inż. Zdzisław Czuczvara	6/89/Op	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Adrian Oliwa		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grażyna Jurowicz	350/94/Op	
KIER.PRACOWNI	inż. Zdzisław Czuczvara	6/89/Op	
	URZĄD GMINY REŃSKA WIEŚ ul. Pawłowicka 1 47 - 208 Reńska Wieś	SKALA 1:100/500	NR RYSUNKU 10