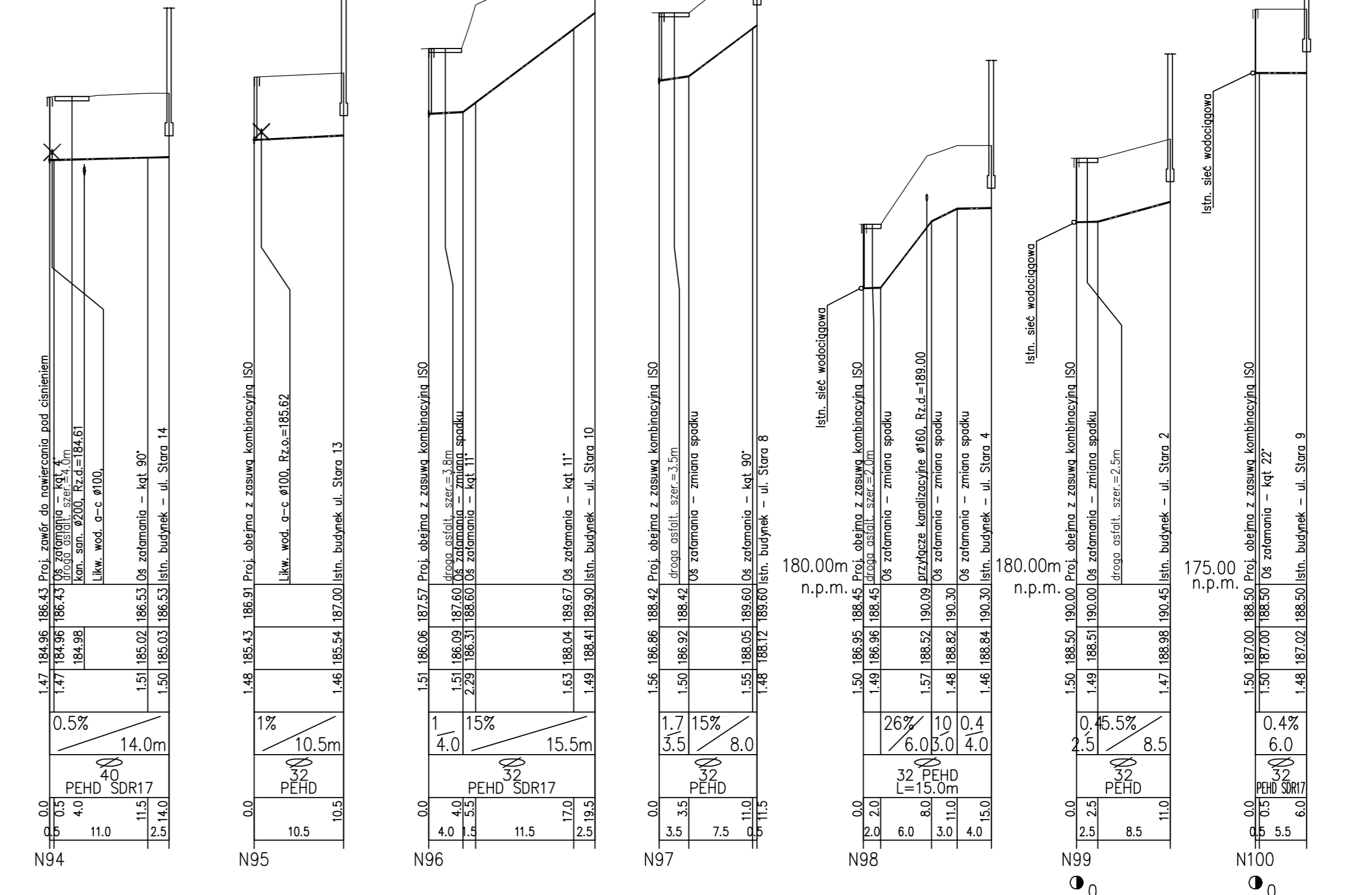
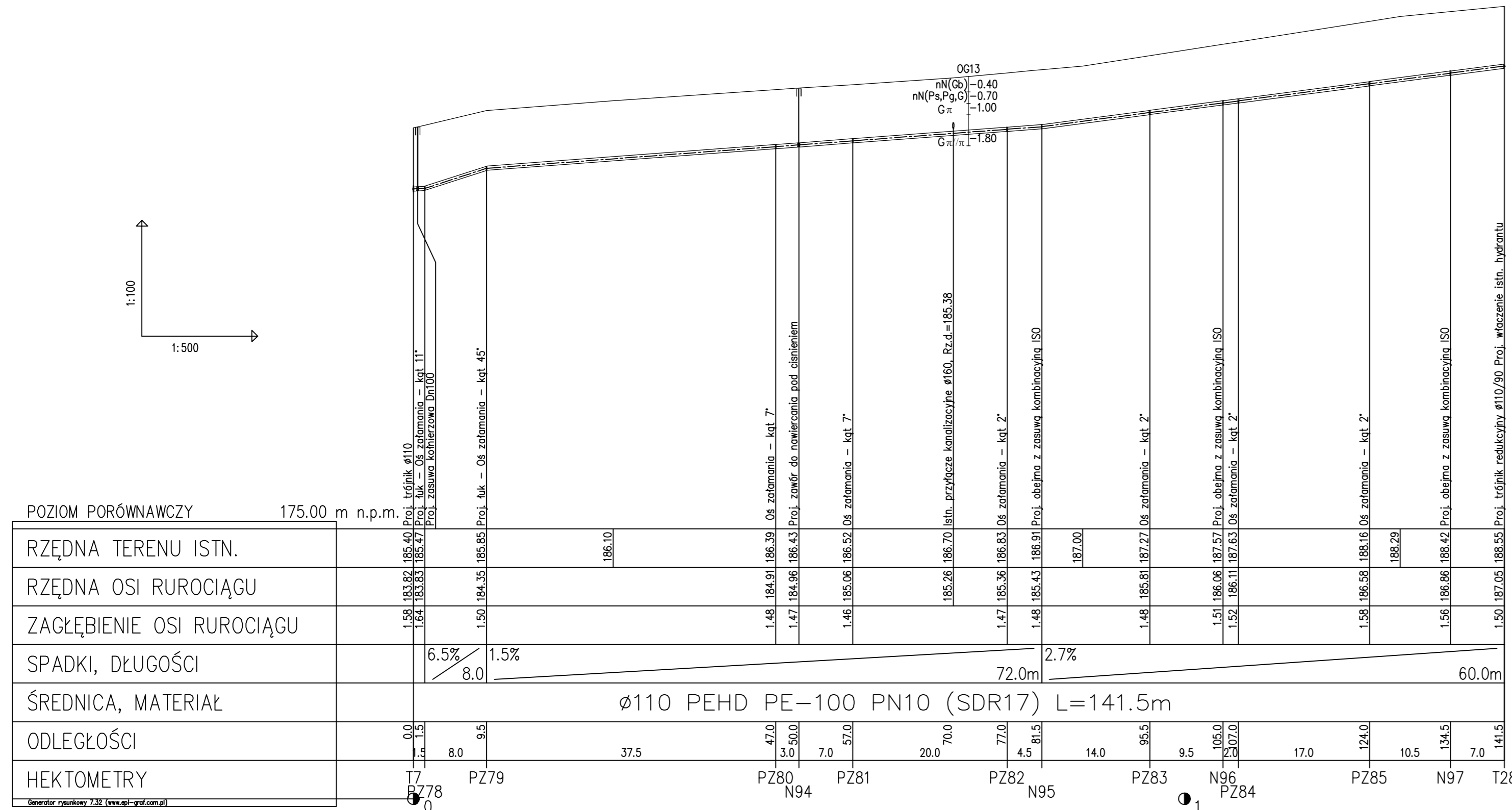


Istniejące zagospodarowanie terenu	Droga asfaltowa
Sposób wykonania robót ziemnych	Wykop otwarty - Mechanicznie oraz ręcznie
Umocnienie ścian wykopu	Pełna obudowa ścian wykopu
Odwodnienie wykopu	Brak odwodnienia
Zasyпка	Podsypka i obsypka piaskiem - całkowita wymiana gruntu

Droga asfalt. Teren niutw.	Wykop otwarty Mechanicznie oraz ręcznie	Pełna obudowa ścian wykopu	Brak odwodnienia	Podsypka i obsypka piaskiem - całkowita wymiana gruntu
Teren niutw.	Wykop otwarty Mechanicznie oraz ręcznie	Pełna obudowa ścian wykopu	Brak odwodnienia	Podsypka i obsypka piaskiem - częściowa wymiana gruntu
Teren niutw.	Wykop otwarty Mechanicznie oraz ręcznie	Pełna obudowa ścian wykopu	Brak odwodnienia	Podsypka i obsypka piaskiem - częściowa wymiana gruntu
Droga asfalt. Teren niutw.	Wykop otwarty Mechanicznie oraz ręcznie	Pełna obudowa ścian wykopu	Brak odwodnienia	Podsypka i obsypka piaskiem - całkowita wymiana gruntu
Teren niutw.	Wykop otwarty Mechanicznie oraz ręcznie	Pełna obudowa ścian wykopu	Brak odwodnienia	Podsypka i obsypka piaskiem - częściowa wymiana gruntu
Droga asfalt. Teren niutw.	Wykop otwarty Mechanicznie oraz ręcznie	Pełna obudowa ścian wykopu	Brak odwodnienia	Podsypka i obsypka piaskiem - całkowita wymiana gruntu
Teren niutw.	Wykop otwarty Mechanicznie oraz ręcznie	Pełna obudowa ścian wykopu	Brak odwodnienia	Podsypka i obsypka piaskiem - częściowa wymiana gruntu

Uwaga:  
 Trasę sieci i przyłączy wodociągowych należy oznakować taśmą lokalizacyjno - wykrywczą z zatopioną wkładką metalową.  
 Taśmę lokalizacyjno - wykrywczą ułożyć na wysokości 30 cm ponad wierzch rury  
 W miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykonać odkrywkę w celu weryfikacji rzędnych istniejącego uzbrojenia.



<b>PIWIS</b> ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA tel./fax. (077)4546533 e-mail: piwis@mik.pl			
TYTUL PROJEKTU	PROJEKT WYMIANY AZBESTOWYCH RUR WODOCIĄGOWYCH W DŁUGOMŁOWICACH	STADIUM	P. W.
OBIEKT	SIEĆ WODOCIĄGOWA		
ADRES	OBIEKT DŁUGOMŁOWICE, GMINA REŃSKA WIEŚ	BRANŻA	DATA
NAZWA RYSUNKU	Profil podłużny sieci i przyłączy wodociągowych - etap 4	SANITARNA	03.2012
FUNKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	inż. Zdzisław Czuczwała	6/89/Op	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Adrian Oliwa		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grazyna Jurawicz	350/94/Op	
KIER.PRACOWNI	inż. Zdzisław Czuczwała	6/89/Op	
INWESTOR	URZĄD GMINY REŃSKA WIEŚ ul. Pawłowicka 1 47 - 208 Reńska Wiesz	SKALA	NR RYSUNKU
		1:100/500	5.1