

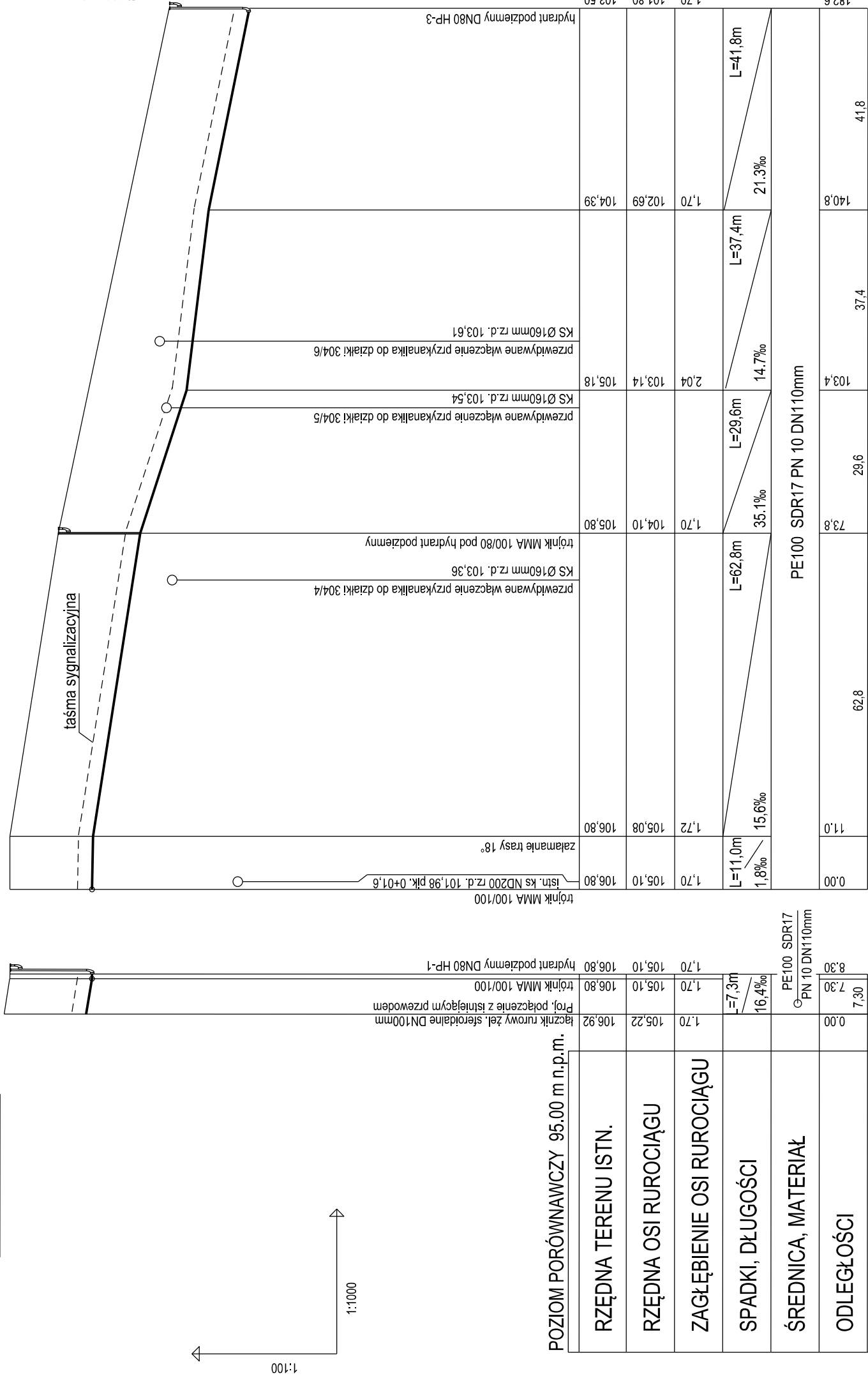
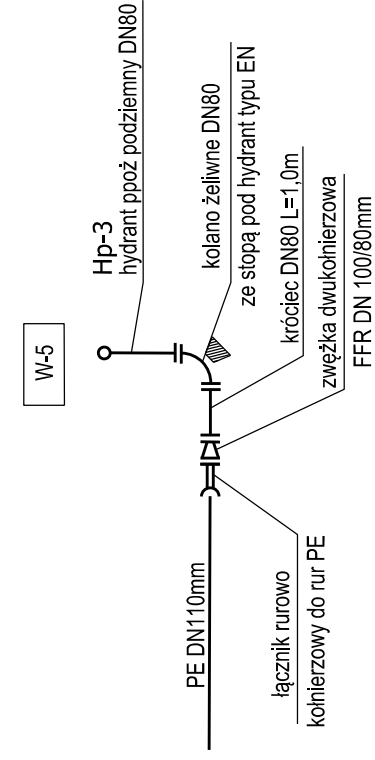
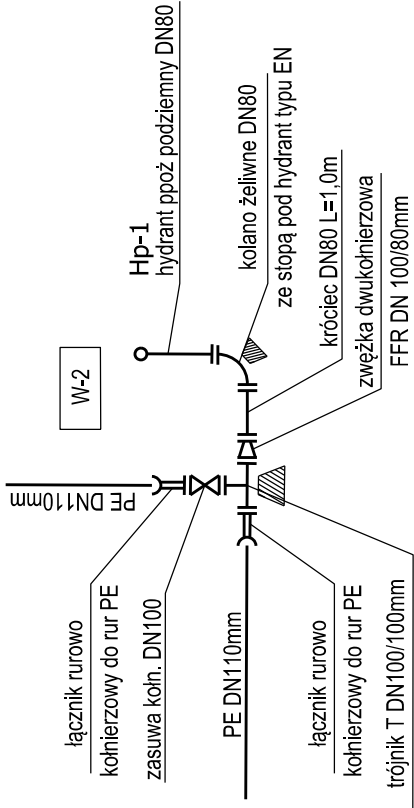
Profil podłużny rozpatrywać wraz z PZT

UWAGA:

- 1.1.) Przed przystąpieniem do robót instalacyjnych i ziemnych należy wykonać wykopy kontrolne, w miejscach włączeń przebudowywanych odcinków przewodu, w celu dokładnego ustalenia zagłębienia istniejących przewodów i ewentualnego skorygowania opracowanego profilu,
- 2.2.) Rzędne, lokalizacja i długości oraz spadki sprawdzić ze stanem faktycznym w terenie,
- 3.3.) Zagłębienia uzbrojenia krzyżującego się z projektowanym przewodem w przypadku braku danych / przyjęto zgodnie z jego normatywnym zagłębieniem:
- | |
|--------------------------------------|
| 0,50m ÷ 0,90m - kable elektryczne |
| 0,50m ÷ 1,20m - kable teletechniczne |
| 1,10m ÷ 1,20m - gaz |
| 1,60m ÷ 1,80m - wodociąg |


Uwaga!!!

Zasuwę wodociągowe i hydranty znajdujące się w terenie nieutwardzonym zasuwę mocować w obrukowaniu (wokół skrzynki hydrantu podziemnego, skrzynki zasuw oraz hydrantu nadziemnego).



POZIOM PORÓWNAWCZY 95.00 m n.p.m.

[illegible]

INWESTOR	<p>Gmina Michałowice</p> <p>Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1</p> <p>05-816 Michałowice</p>		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<p>  WOD-KAN PROJEKT Tomasz Galazin 01-737 Warszawa, ul. Ebleńska 47/3 tel. kom. 501-450-090 </p>		
TEMAT OPRACOWANIA	<p>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY</p> <p>Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej</p>		
TYTUŁ RYSUNKU	<p>Profil podłużny sieci wodociągowej</p>		
FUNKCJA	imię i nazwisko	specjalność, numer uprawnień	
PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Galazin	sanitarna MAZ/0199/POOS/08	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Maj		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Adam Kmieć	sanitarna LUB/0175/PWOS/08	
		STADIUM: PB	
		SKALA 1:100/1000	
		NR RYSUNKU 3	
		DATA 11.2016	
		PODPIS	

W-5

W-4

W-2 W-3

W-1 W-2



W-5

