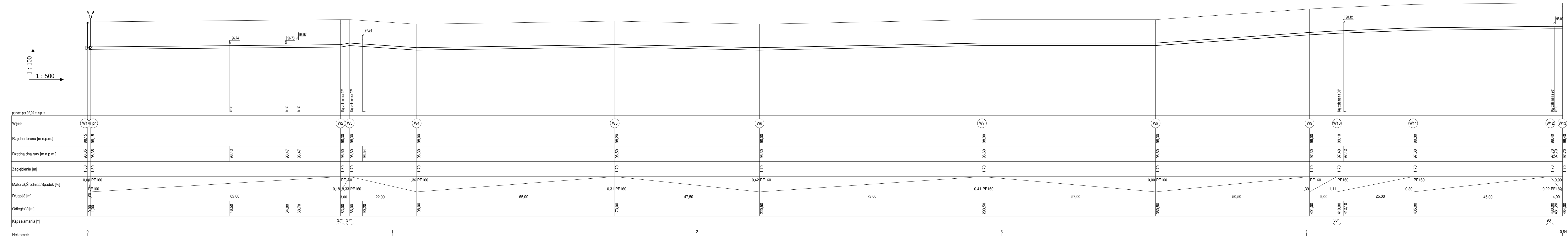


- UWAGA :**
1. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy sprawdzić rzędne projektowane i istniejące urobienia podziemnego terenu.
 2. W razie potrzeby wykonać próbne przekopy.
 3. Kształtki żelwne zabezpieczyć antykorozyjnie (wewnątrz i zewnętrznie) powłoką z żywicy epoksydowej nakładaną metodą proszkową o gr. min. 250um, przyczepność min. 12N/mm².



Temat : Sieć wodociągowa na działkach nr ewid. 126, 82 w m. Dęborycze i 29 w Buszewo, gm. Pniewy		INWESTOR : Pniewskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.		PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ	
ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I INWESTYCYJNYCH		Projektant	mgr inż. Waldemar Pięta	Ukończono	11.16r.
1989 Maria i Waldemar Pięta		Asystent projektanta	inż. Anita Jarosz	Data	11.16r.
64-300 Nowy Tomysł, ul. Fargowa 2, tel.(061) 44 22 727 / fax wew. 22		Skala	1:100/500	Branda	I.S.
		Rok	2016	Rys. nr 2	