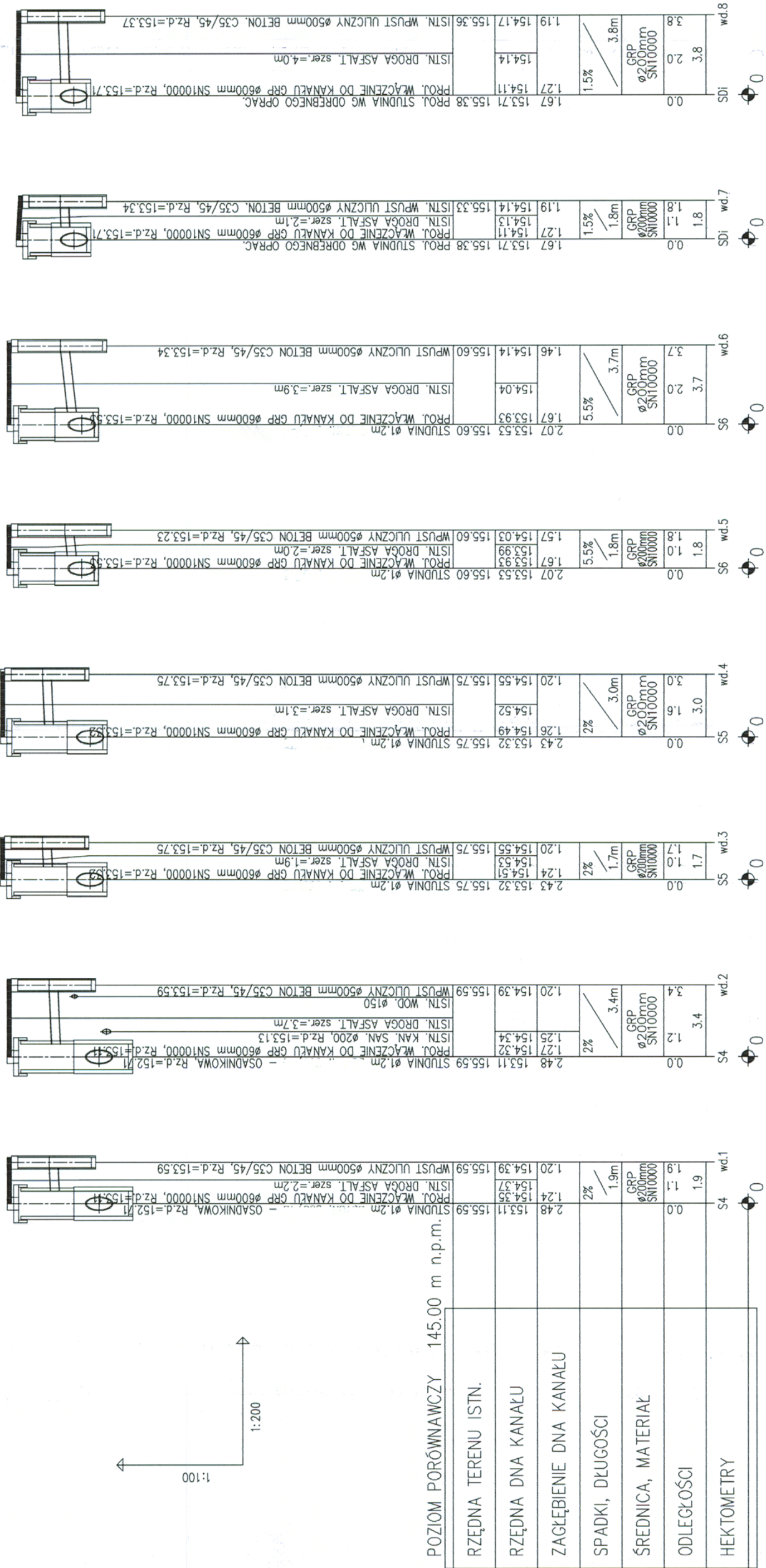


UWAGA !!!

- 1) W miejscach skrzyżowań proj. rurociągu z kablami telef., energetycznymi niskiego napięcia należy na kablu zamontować dwudzielną rurę dn110 PVC, L=3m.
- W przypadku skrzyżowań z kablami średniego bądź wysokiego napięcia zamontować rurę dwudzielną DN160 PVC, L=3m.
- 2) W przypadku uszkodzenia osnowa geodezyjna do odbudowy

UWAGA !!!

1. Wskazane na niniejszym rysunku uzbrojenie terenu istniejące i nowobudowane wniesiono orientacyjnie i przed wykonaniem robót należy sprawdzić faktyczne usytuowanie wysokościowe w terenie i na planie.
2. Nie wyklucza się występowania dodatkowego uzbrojenia terenu nie wykazanego na mapie.
3. W pobliżu wykazanego na mapie uzbrojenia terenu należy wykonać przekopy kontrolne w celu potwierdzenia przebiegu.
4. W przypadku wystąpienia kolizji z niezinventaryzowanym uzbrojeniem, fakt ten należy zgłosić do gestora w celu uzgodnienia.
5. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
6. Rzędną posadowienia wiazów dostosować do nivelety istn. drogi.



Investor	Zakład Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Mazowieckim ul. Kępa 19, 97-200 Tomaszów Mazowiecki		
Jednostka projektowa	Zakład Instalacji Sanitarnych Projektowanie i Nadzór Inwestorski H.I.D. Gedek s.c. ul. Słowackiego 9, 97-300 Piotrków Tryb. tel. 602 404 790 fax 602 404 791 tel. 502 201 442		
Temat	P.B.-W BUDOWY KANALIZACJI DESZCZOWEJ OD WYSOKOŚCI TORU ŁYŻWIARSKIEGO DO WYLOTU DO RZEKI PILICY W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM		
Stadium	Brutto	Sanitarna	Tem
PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY		Specjalność i nr uprawnień	Podpis
Opracował asystent proj.:		mgr inż. Przemysław Nowak	Podpis
Projektant:		tech. Henryk Gedek	Podpis
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Sebastian Szekalski	Podpis
Nazwa rysunku		PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIKÓW K.D.	Nr rys.
			3
			Nr strony