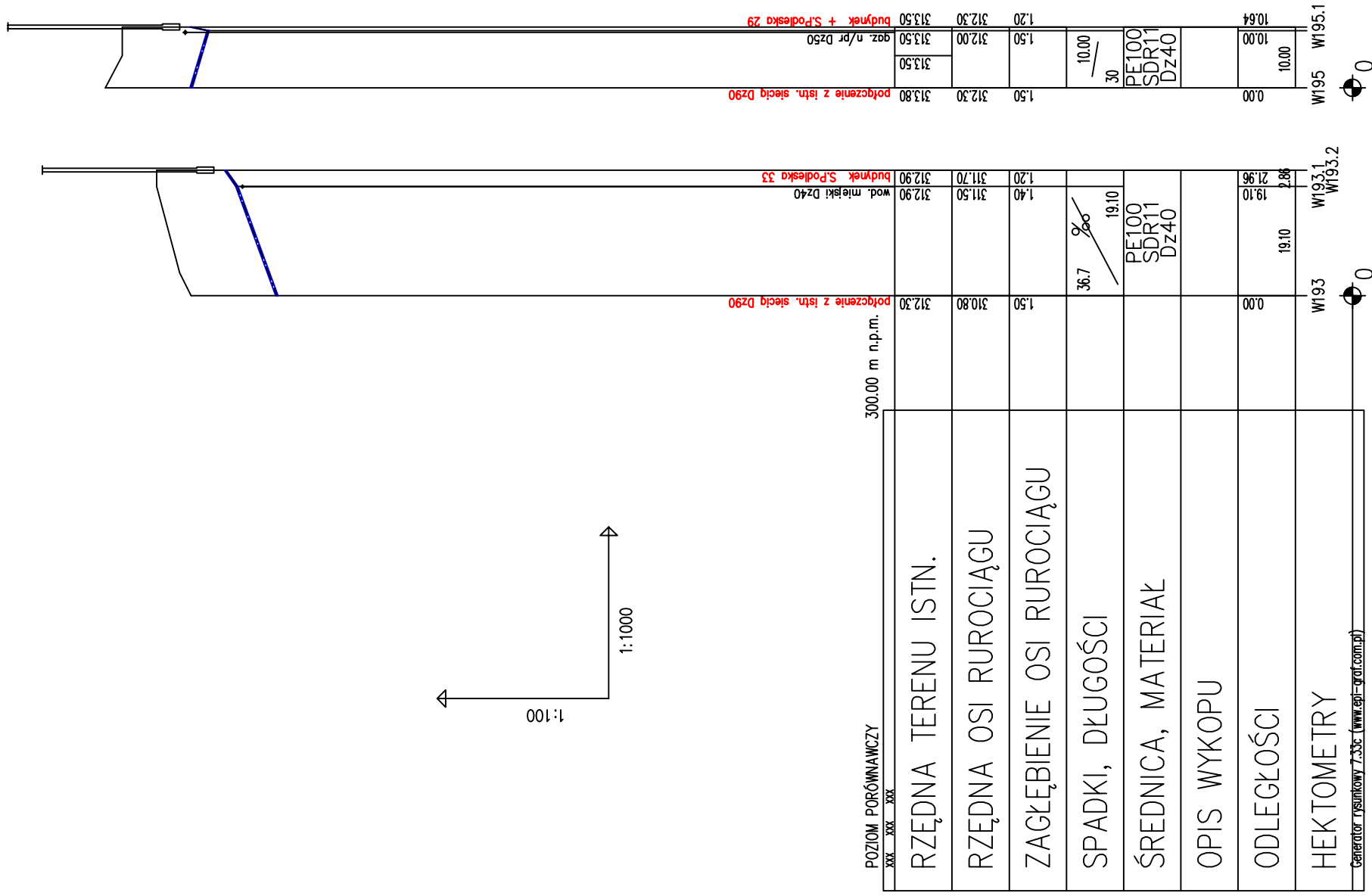


przyłt. 100

przyłt. 200



## UWAGI I WYTYCZNE:

- Przewody wodociągowe układać w odwodnionym wykopie na podsypce piaskowej grubości 15cm oraz w obsypce piaskowej grubości 30cm ponad wierzchem rury.
- Głębokość posadowienia uzbrojenia istniejącego podano orientacyjnie i należy liczyć się z tym, że w rzeczywistości wystąpią odstępstwa od podanych lokalizacji i głębokości które przedstawiono na profilach, w związku z tym nie mogą być podstawą zbliżeń i prowadzenia robót ziemnych bez nadzoru.
- W miejscu skrzyżowania projektowanej sieci z istniejącym uzbrojeniem, przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy kontrolne w celu dokładnego zlokalizowania uzbrojenia.
- Wykopy w pobliżu istniejącego uzbrojenia wykonać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem właściciela, któremu należy zgłosić ewentualne kolizje i uzgodnić sposób ich zabezpieczenia.
- Na trasie projektowanych przewodów może występować niezainwentaryzowane uzbrojenie.
- W przypadku, gdy przykrycie wodociągu mierzone od powierzchni przewodu do rzędnej projektowanego terenu wynosi  $H_n = 1,4m$  należy zastosować otulinę o grubości 0,4m z warstwy żużla (miąższość 0,2m) oraz papy lub alternatywnie otulinę lupinami z poliuretanu.
- Zabezpieczenie skrzyżowań wodociągu z gazociągami wykonać zgodnie z normą PN-91/M-3450. W przypadku skrzyżowań z gazociągami niskoprężnym wykonać zabezpieczenie kanału rurą ochronną na odległość po 1,5m z każdej strony licząc od osi gazociągu.
- Po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego.

Zadanie inwestycyjne:

WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW I ODTWORZENIEM NAWIERZCHNI OBEJMĄCYM REJON ULIC: PODLESKA, WIOSENA, CZERESŃNIOWA, BAZIOWA, JAGODOWA, POPRZECZNA, TABOROWA KĘPA, SZAROTEK, STAROPODLESKA, WSPÓLNA, ROLNICZA ORAZ 27 STYCZYNIA W MIKOŁOWIE

Obiekt:	Skala	Data	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
SIEĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW	1:1000	05.2015	A. BOCZKOWSKA	SLK(3731 POOS/11)	<i>[Signature]</i>
		05.2015	J. MACIOSOWSKA		<i>[Signature]</i>
		05.2015	D. KOŚCIAŃSKI	409/02	<i>[Signature]</i>
		05.2015	A. HAWRYLEWICZ	SLK(0047 POOS/04)	<i>[Signature]</i>
	Stadium	Zmiana			
	PW	Zamawiający:	Zakład Inżynierii Miejskiej Spółka z o.o. ul. Kolejowa 4, 43-190 Mikołów		

Przedmiot rysunku:

PROFIL PODŁUŻNY  
Przyłącza wodociągowe-  
-boczna ul. Straropodleskiej



Branża:  
TECHNOLOGICZNO-SANITARNA

Nr rysunku:  
D2-588-S-000-217-A

Nr umowy:  
588/2014

**HYDROSAN**  
BIURO PROJEKTÓW GOSPODARKI  
WODNO-ŚCIEKOWEJ sp. z o.o.

44-101 GLIWICE, UL. SIENKIEWICZA 10, TEL. (032) 231 00 81