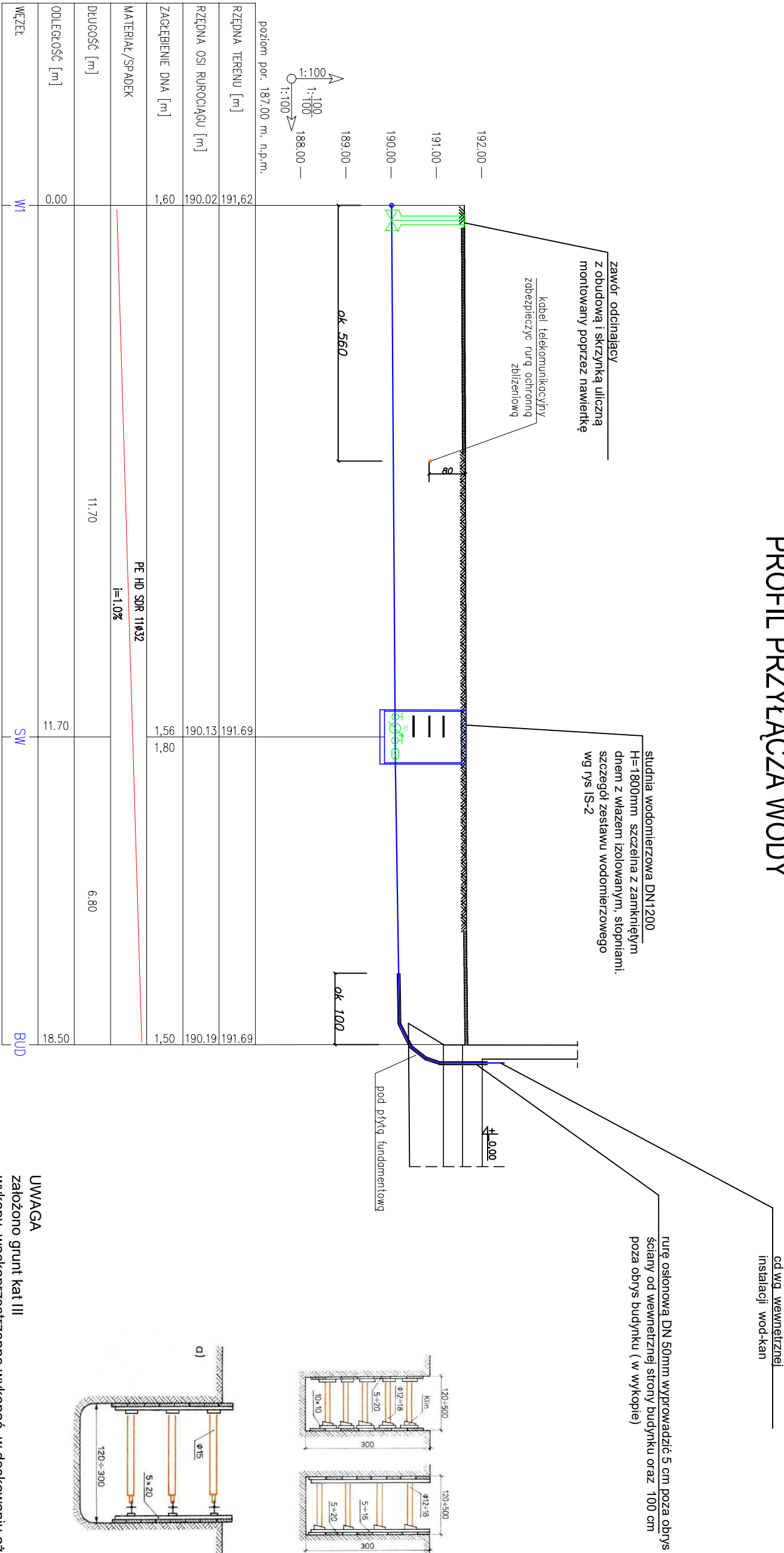


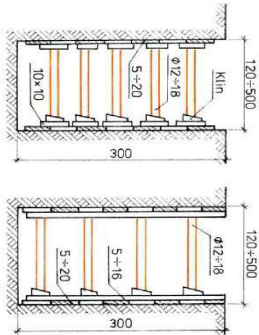
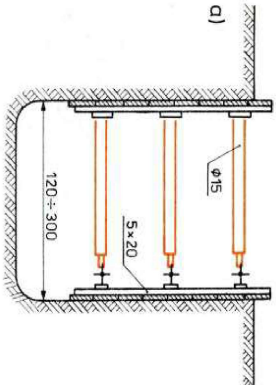
PROFIL PRZYŁĄCZA WODY



Rurociąg wykonać na 10 cm podsypce piaskowej ,obsypać piaskiem 20 cm nad wierzch rury. Rurociąg oznaczyć taśmą koloru niebieskiego z wtopionym przewodem ustalającym. Taśmę wprowadzić do skrzynki oraz do budynku.

Dopuszcza się zasypki z gruntu rodzimego takie jak -gruboziarniste, średnie i drobnoziarniste żwiry , pospółki , piaski ilaste, piaski gliniaste, żwiry gliniaste oraz gliny nieorganiczne. Z bezpośredniego sąsiedztwa wyeliminować elementy twarde takie jak : kamienie, szkło, zamarznięty grunt.Grunt zagęścić zgodnie z wytycznymi producenta. Roboty ziemne wykonać z dużą ostrożnością w rejonie skrzyżowań z innymi sieciami i zgodnie z warunkami wydanymi przez zarządcę .

Włączenie rurociągu do sieci w ulicy wykonać przez Zarządcę sieci. Odbioru przyłącza należy wykonać przed jego zasypaniem zgodnie z warunkami przyłączenia Po wykonaniu przyłącza wykonać pomiar geodezyjny powykonawczy i nanieść na zasoby geodezyjne



UWAGA  
złożono grunt kat III  
wykopy wąskoprzestrzenne wykonać w deskowaniu ażurowym na całej długości odcinka .  
RYSUNKI ROZPATRZYWAĆ WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM I TREŚCIĄ W NIM ZAWARTĄ ORAZ ZAŁĄCZNIKAMI

OBIEKT	Budynnek kancelarii podrzędnej	NR
TEMAT	Instalacja wod-kan	IS-1
LOKALIZACJA	Kadłub ul. Wolności dz nr 1480	SKALA 1/250/100
PROJEKTANT	mgr inż. Henryk Rudner	DATA: 04.2024
NR UPR. PROJ.	upr. nr 213/94/Op	
SPEC. SANIT.		
OPRACOWAŁ	inż. Mirosław Maciołek	