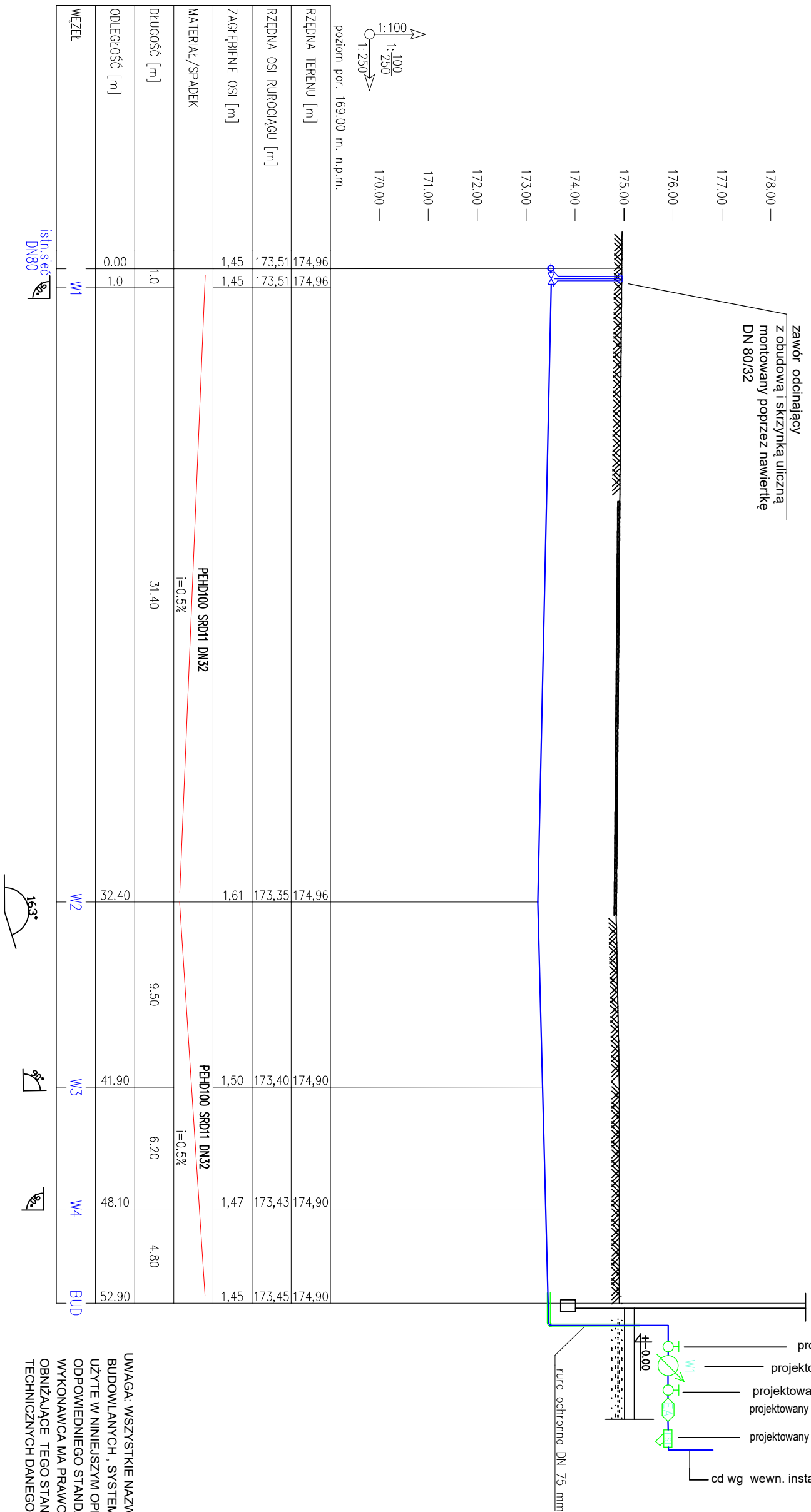


PROFIL PRZYŁĄCZA WODY



OBIEKT	Kancelaria pojedyncza Iśnitwa		NR
Specjalność	sanitarna		IS - 6
TEMAT	profil przyłącza wody		SKALA 1:100/250
LOKALIZACJA	Kędzierzyn-Koźle dz 4/100		DATA:12.2023
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Jurowicz		
Instalacyjno - inżynier	upr.m OP/L0043/P.OO.S/03		
NR UPR. PROJ.			
Sprawdził	mgr inż. Wojciech Przybyła		
Instalacyjno - inżynier	upr. m OP/L1357/P.WBS/17		
NR UPR. PROJ.			

UWAGA: WSZYSTKIE NAZWY WŁASNE I MARKI HANDLOWE ELEMENTÓW BUDOWLANYCH, SYSTEMÓW I URZĄDZEŃ WYPOSAŻENIA, ZOSTAŁY UŻYTE W NINIEJSZYM OPISIE W CELU OKREŚLENIA ODPOWIEDNIEGO STANDARDU WYKONANIA I WYPOSAŻENIA BUDYNKU. WYKONAWCA MA PRAWO ZASTOSOWAĆ ROZWIĄZANIA ZMIENNE NIE OBIĄŻAJĄCE TEGO STANDARDU ORAZ PODSTAWOWYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH DANEGO ELEMENTU.

Rurociąg wykonąć na 10 cm podspóce płaskowej oraz obsypać 20 cm nad wierzch ury. Dopuszcza się zasypki z gruntu rodzimego takie jak -gruboziarniste, średnie i drobnoziarniste żwiry, pospółki, piaski ilaste, piaski gliniaste, żwiry gliniaste oraz gliny nieorganiczne.

średnie i drobnziarniste żwiry, pospółki, piaski ilaste, piaski gliniaste, żwiry gliniaste oraz gliny nieorganiczne.

Z bezpośredniego sąsiedztwa wyeliminować elementy twarde takie jak : kamienie, szkło, zamrażnięty grunt. Grunt zagęścić zgodnie z wytycznymi producenta.

Po wykonaniu przyłącza wykonać pomiar geodezyjny powykonawczy i nanieść na zasoby geodezyjne