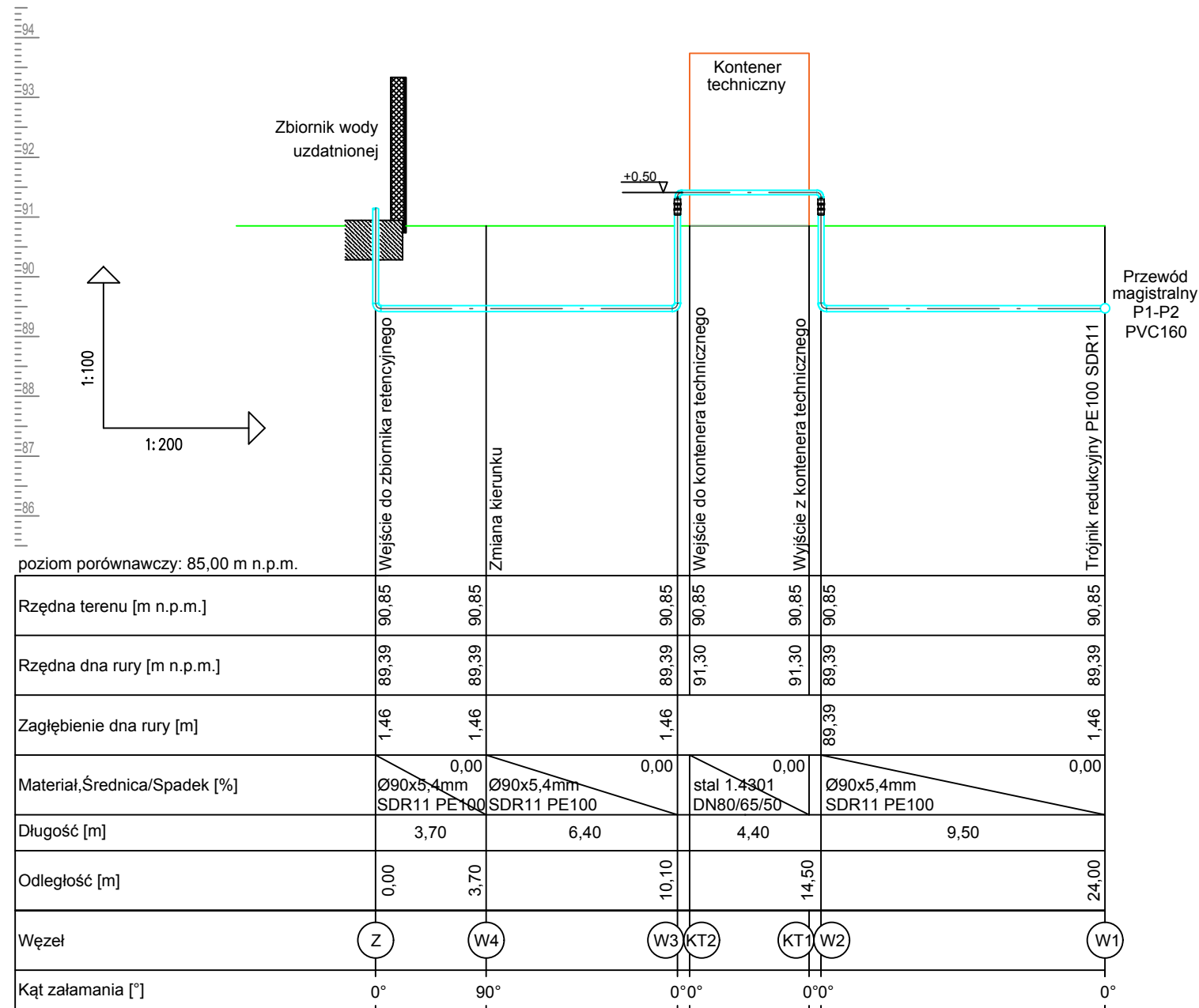
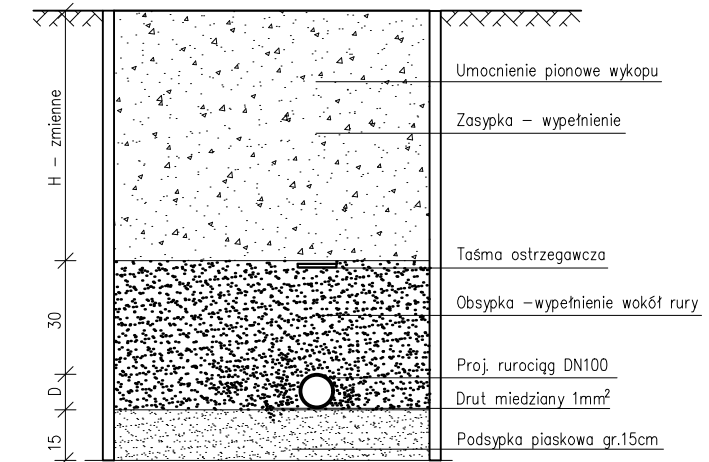


Przekrój przez wykop - rurociąg tłoczny wody czystej ze zbiornika retencyjnego



LEGENDA

- Rurociąg tłoczny wody czystej
Ø 90 x 5,4 mm SDR11 PE100
 - Poziom terenu = 90,85 m n.p.m.
 - Kontener techniczny
- P1 - przepompownia sieciowa w Sątopach
P2 - przepompownia sieciowa w Bukowcu
KT - kontener techniczny 3,0 x 4,0 x 2,8 m
W - węzeł sieci wodociągowej
ZW - zasuwa odcinająca do wody pitnej
Z - zbiornik retencyjny

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
Zbiornik wody czystej w Bukowcu
ul. Nowotomska, 64–300 Bukowiec

INWESTOR:
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
ul. Targowa 8, 64–300 Nowy Tomyśl

ENVIROTECH–sp.z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel. 61/657–02–00	NR PROJEKTU: RPP/144/20
--------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------

IMIĘ, NAZWISKO	PODPIS:
----------------	---------

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Jachimowski 7131–7132/153/PW/2001	
-------------------------------------------------------------------	--

OPRACOWAŁ: mgr inż. Joanna Frąk	
---------------------------------	--

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paulina Szpryngacz WKP/0212/PWOS/15	
------------------------------------------------------------	--

TYTUŁ RYSUNKU:
Profil podłużny rurociągu tłoczego wody czystej.
Przekrój przez wykop.

BRANŻA: Sanitarna	STADIUM: PW	DATA: 09.2020
----------------------	----------------	------------------

SKALA: 1:100/1:200	FORMAT: 297x420	NR RYSUNKU: S_06
-----------------------	--------------------	---------------------