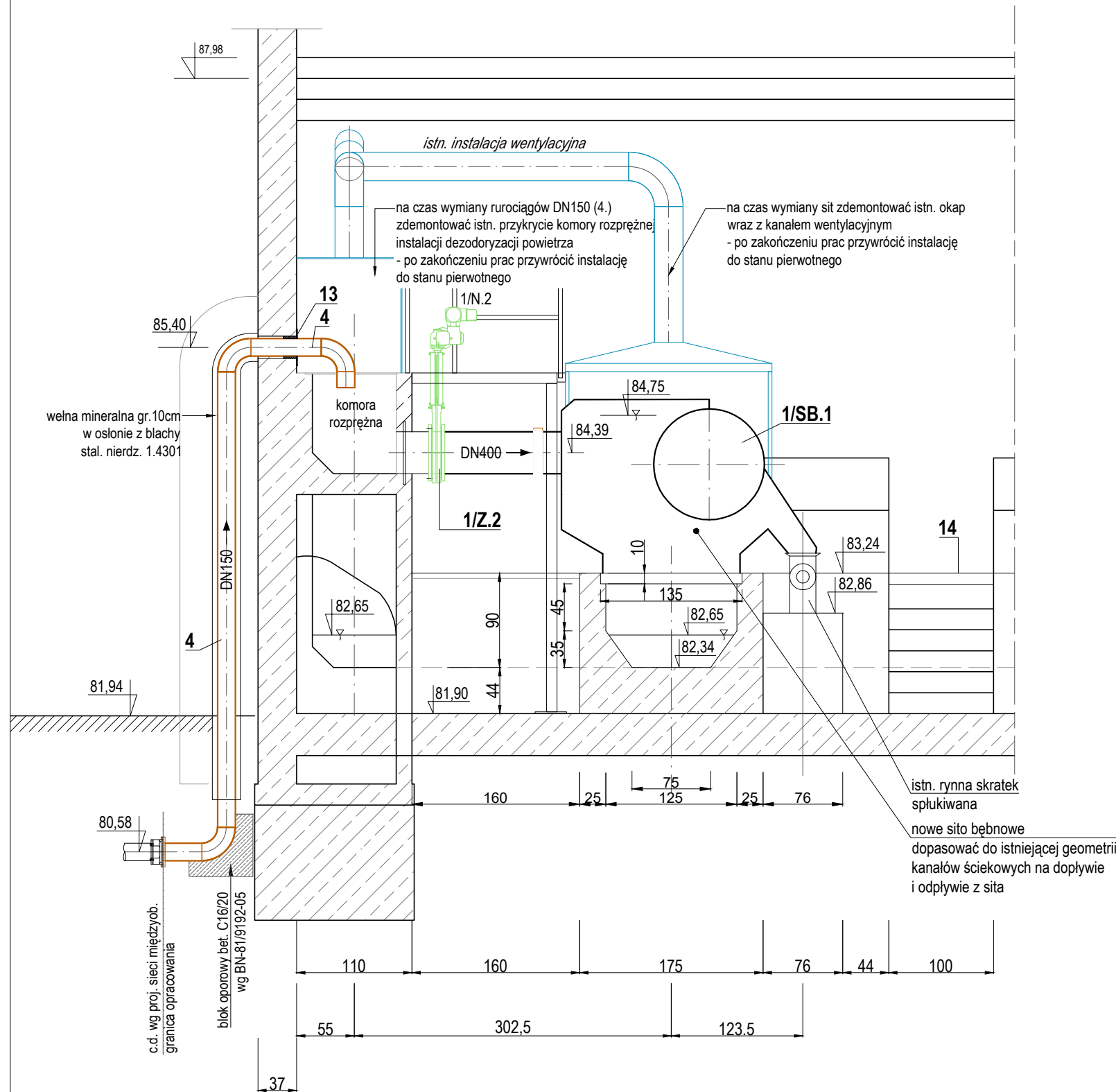
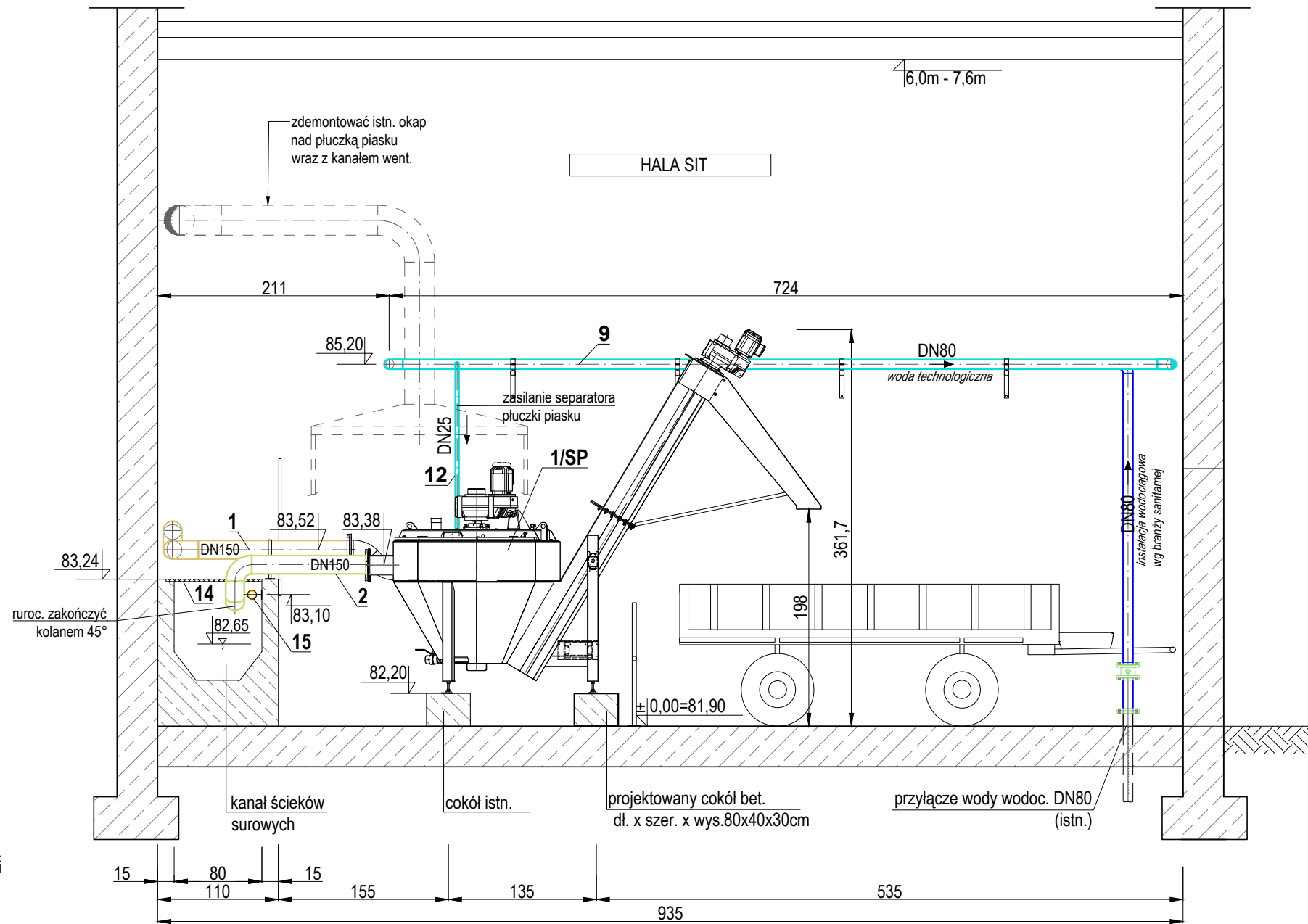


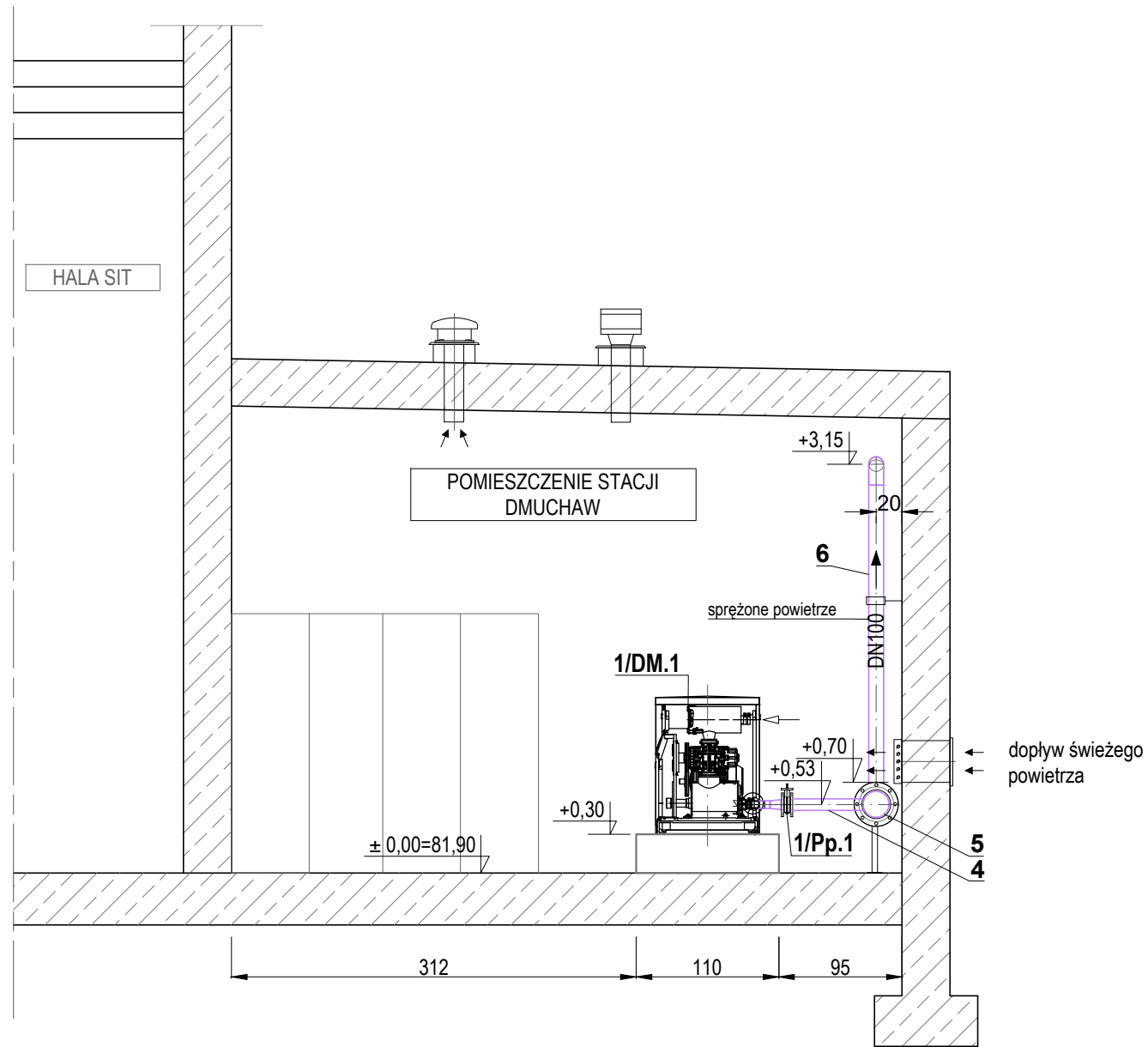
HALA SIT
PRZEKRÓJ A-A



HALA SIT
PRZEKRÓJ B-B



STACJA DMUCHAW
PRZEKRÓJ C-C



- Uwagi:
- Montaż urządzeń wykonać ściśle według dokumentacji techniczno-ruchowej urządzeń oraz wytycznych producenta.
 - Wszystkie przejścia rurociągów przez ściany obiektu wykonać jako szczelne przy zastosowaniu łańcuchów uszczelniających, w rurach osłonowych.
 - Otwory przejść szczelnych należy wykonać w przegrodach poprzez nawiercenie.
 - Mocowanie rurociągów do przegród budowlanych przy pomocy systemowych elementów mocujących. Podparcia rurociągów przy pomocy kształtowników ze stali nierdzewnej.
 - Rozwiązanie instalacji wody wodociągowej według projektu branży sanitarnej.
 - Zasilanie i sterowanie urządzeń według projektu branży elektrycznej i AKPIA.
 - Dobór napędów zasuw i zastawki według projektu branży elektrycznej i AKPIA.
 - Dno i ściany przykrywanych kanałów żelbetonowych zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez nałożenie powłok ochronnych odpornych na działanie siarczanów.
 - Przed przystąpieniem do robót sprawdzić wymiary bezpośrednio na obiekcie.
 - Przed przystąpieniem do robót Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacjami branżowymi i budowlanymi. Roboty powinny być prowadzone w koordynacji z pozostałymi branżami.
 - W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Komunalna oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie Nowy Świat 16, gm. Sulechów dz. ewid. 117/10, 117/37 obręb Nowy Świat		
INWESTOR: SuPeKom Sp. z o.o. ul. Poznańska 18,66–100 Sulechów		
ENVIROTECH–sp.z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel. 61/657–02–00		NR PROJEKTU: RPP/145/23
IMIĘ, NAZWISKO		PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Izabela Daniel WKP/0330/PWOS/21	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Dominika Świerczek –	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Ratajczak WKP/0404/PWOS/17	
TYTUŁ RYSUNKU: Budynek sit – ob. nr 1. Stacja wody technologicznej – ob. nr 25. Przekrój A–A, B–B, C–C.		
BRANŻA: TECHNOLOGICZNA	STADIUM: PW	DATA: 02.2024
SKALA: 1:50	FORMAT: 297x800	NR RYSUNKU: 1/T/03