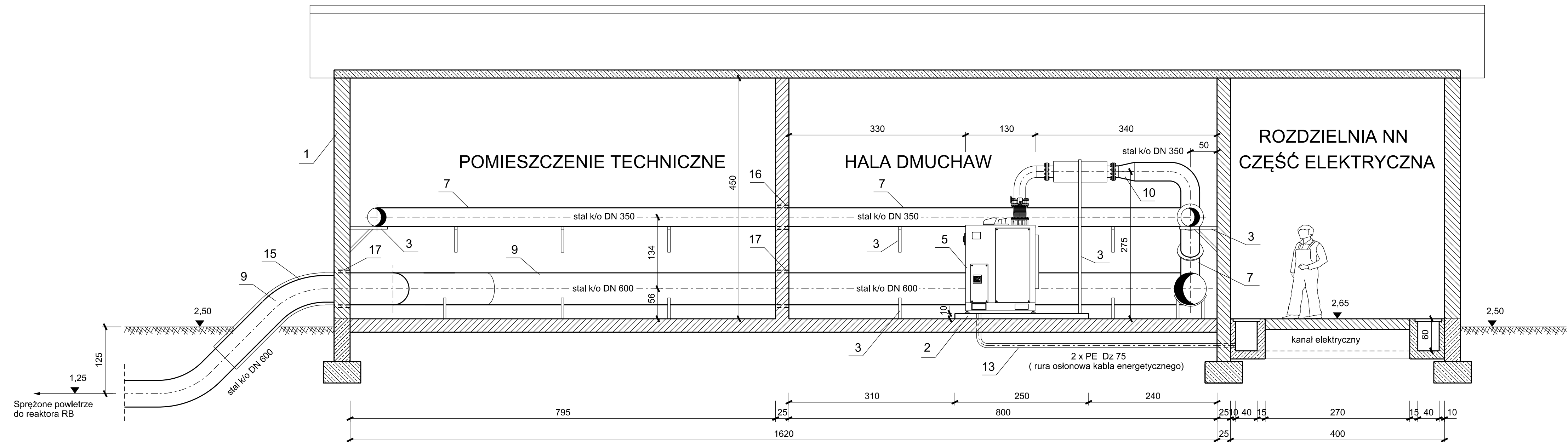
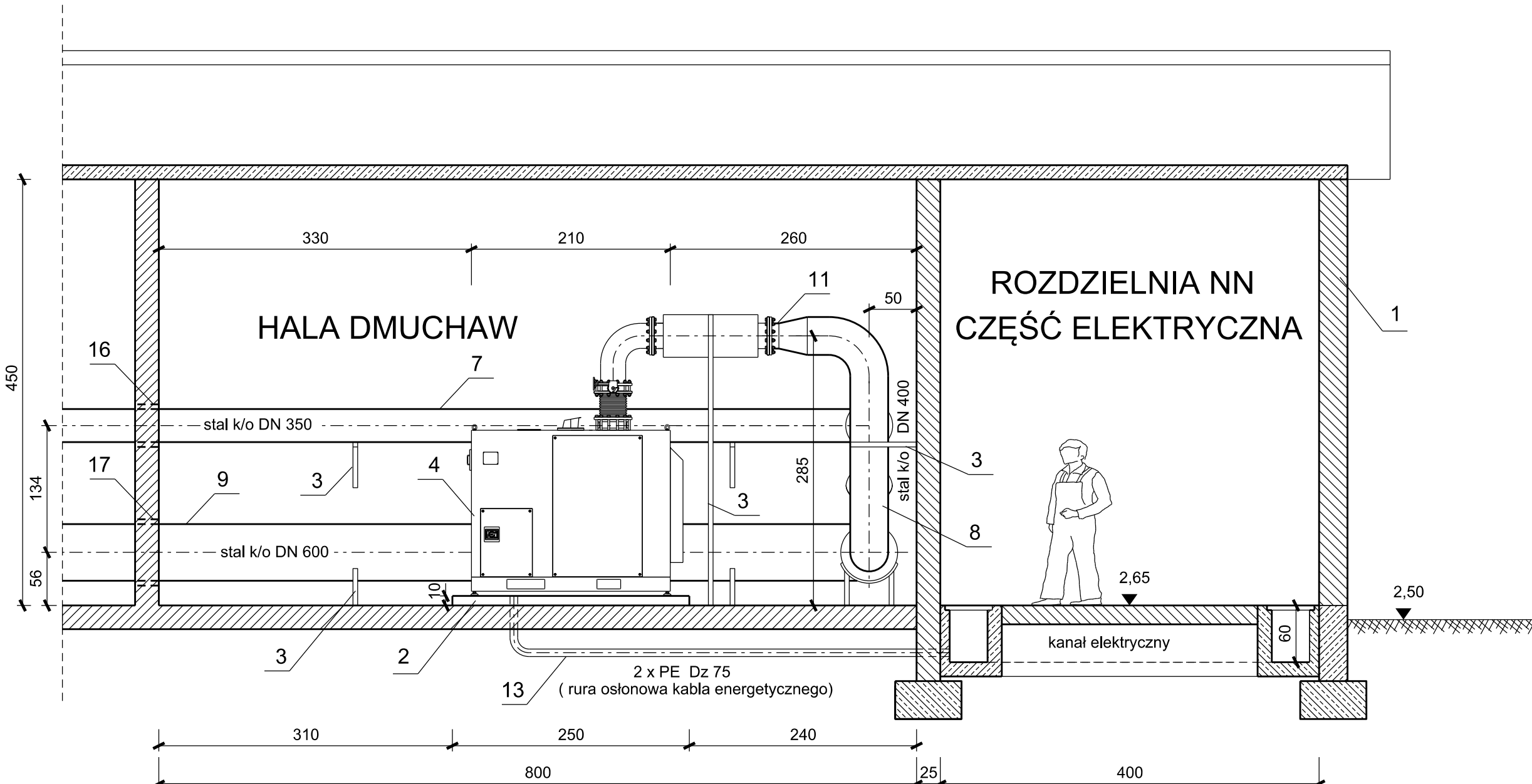


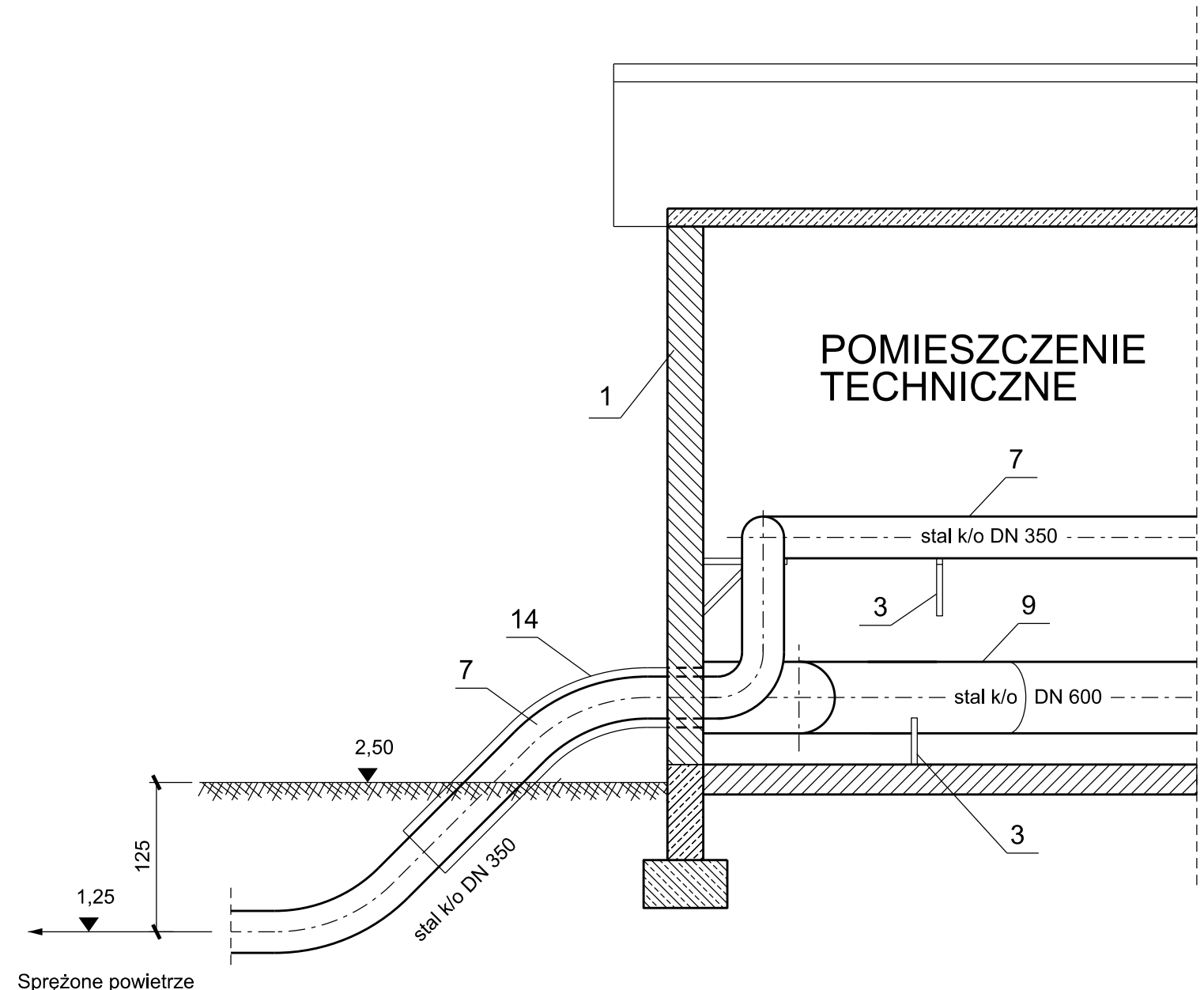
A-A



B-B



C-C

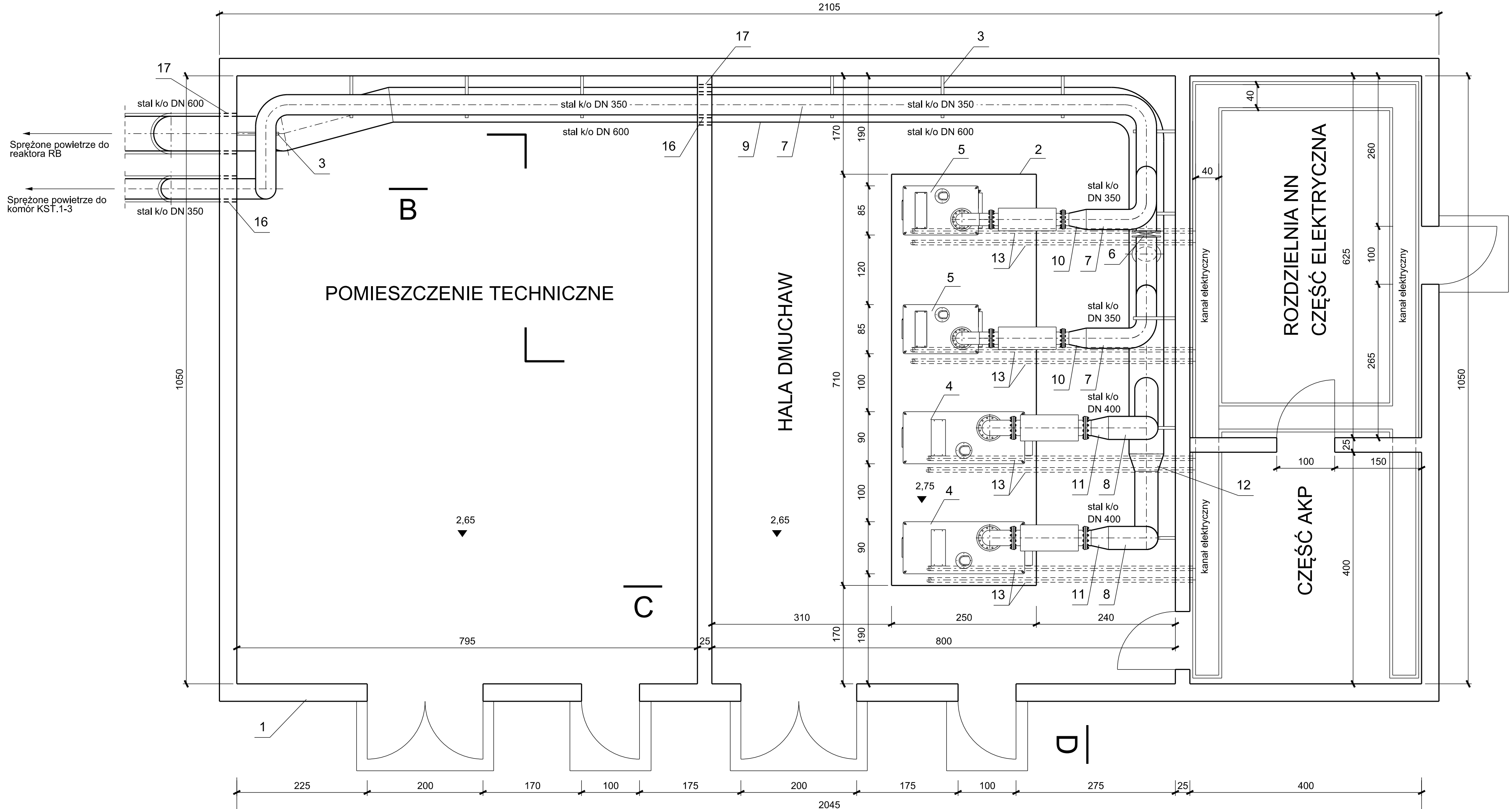


- Uwaga:
- Kompletna kompaktowa dmuchawa obejmuje:
 - stopień sprężający z silnikiem,
 - przenośnik czystości wody,
 - sterownik wraz z panelem dotykowym,
 - zawór rozruchowo-wydmuchowy z tłumikiem,
 - osprzęt elektryczny i mechaniczny,
 - całość zamknięta w obudowie dwięskochłonnej.
 - Standardowe akcesoria do dmuchaw to:
 - tłumik wylotowy,
 - zawór odsilający (przepustnica) ręczny,
 - złącze kompensacyjne,
 - zawór zwrotny.

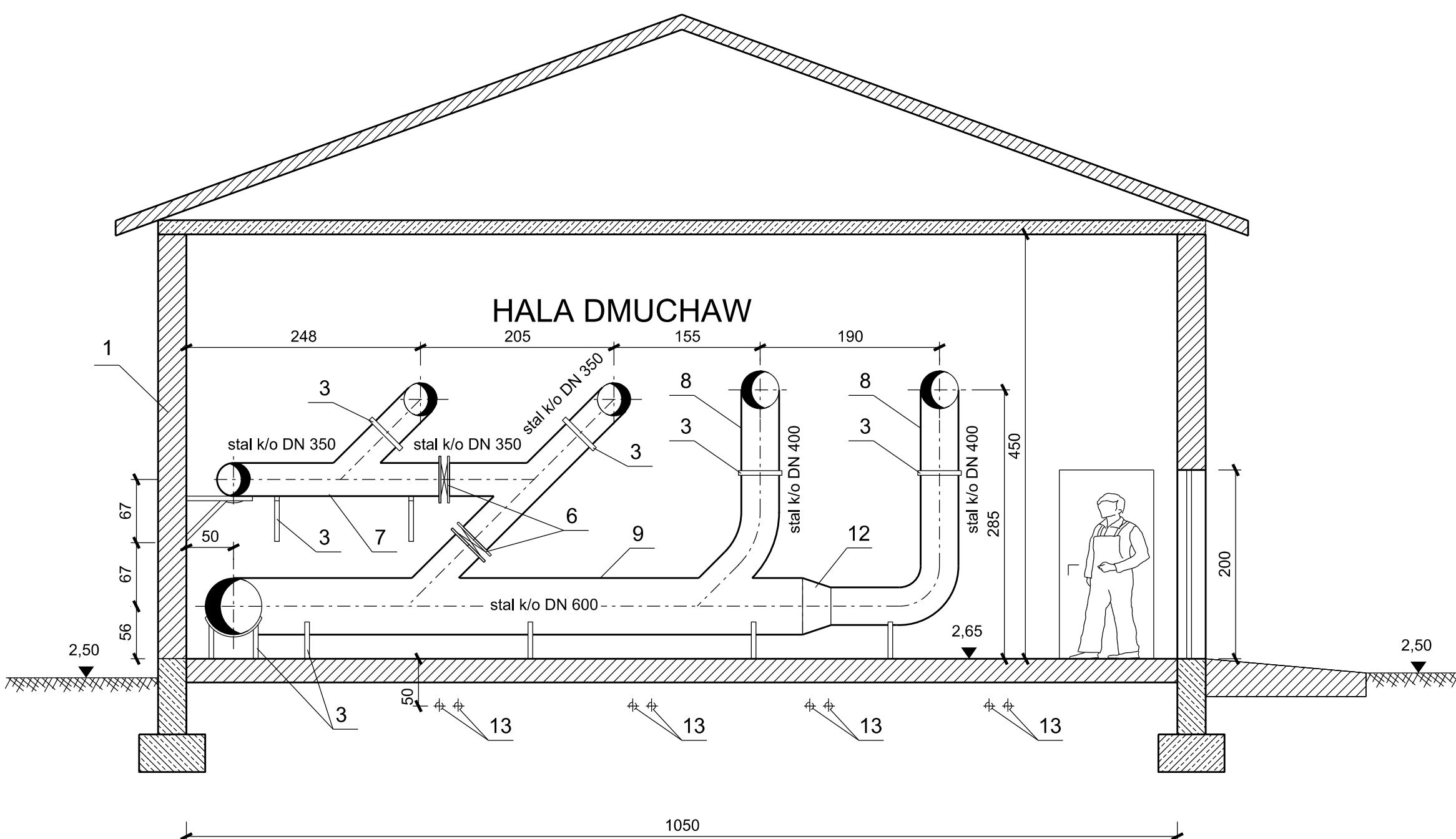
RZUT

m

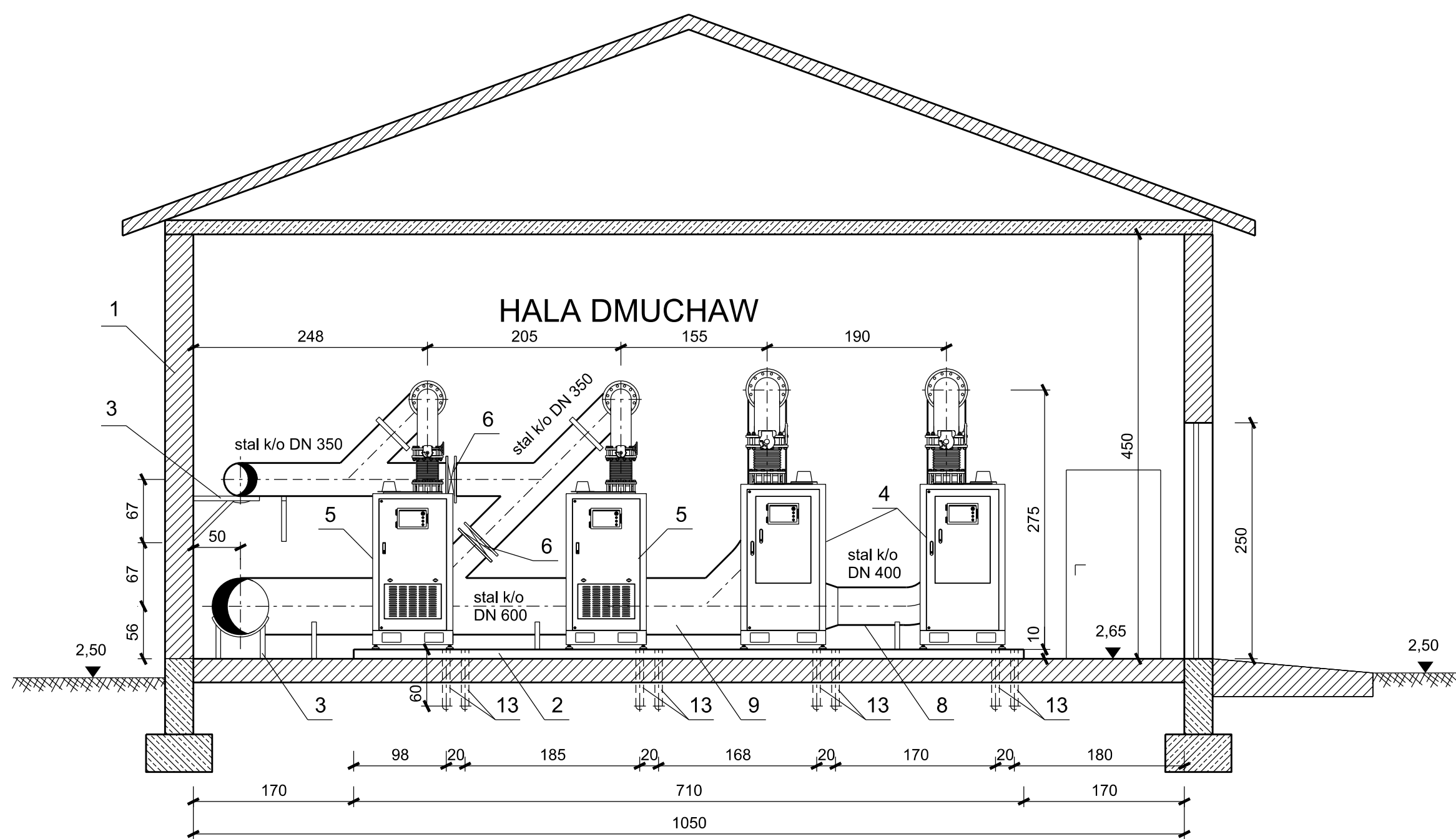
σ



D-D



E-E



17	Przejście dla rurociągu Dz 608*4,0 uszczelnione taśmą segmentową elastyczną o wymiarach ogniw dopasowanych do wielkości uszczelnienia	2 szt.		wg rozwiązania systemowego prod.
16	Przejście dla rurociągu Dz 368*3,0 uszczelnione taśmą segmentową elastyczną o wymiarach ogniw dopasowanych do wielkości uszczelnienia	2 szt.		wg rozwiązania systemowego prod.
15	Izolacja akustyczna r. Dz 608*4,0 wełna mineralna gr. 5 cm w otulinie z blachy ze stali k/o	2,5 m		
14	Izolacja akustyczna r. Dz 368*3,0 wełna mineralna gr. 5 cm w otulinie z blachy ze stali k/o	2,5 m		
13	Przepustnik kablowy z rury osłonowej karbowanej PE Dz 75 długości ok. L=5,5 m	8 szt.		
12	Zwężka ze stali k/o DN 400/600	1 szt.		
11	Zwężka ze stali k/o DN 250/400	2 szt.		
10	Zwężka ze stali k/o DN 200/350	2 szt.		
9	Rura stalowa kwasoodporna Dz 608*4	22,0 m		
8	Rura stalowa kwasoodporna Dz 406*3,0	6,8 m		
7	Rura stalowa kwasoodporna Dz 358*3,0	26,5 m		
6	Przepustnik DN 350 z napędem ręcznym (dwukrotny: parametry powietrza T=100°C, p=500 mbar)	2 szt.		
5	Dmuchawa promieniowa na łożyskach powiertrznych: Omace 710 m3/min, up=500 mbar, P=75 kW w obudowie dwięskochłonnej, współpracująca z przenośnikiem częstotliwości	2 kpl.		patrz uwaga
4	Dmuchawa promieniowa na łożyskach powiertrznych: Omace 110,0 m3/min, up=500 mbar, P=112 kW w obudowie dwięskochłonnej, współpracująca z przenośnikiem częstotliwości	2 kpl.		patrz uwaga
3	Podpora, obejma ze stali k/o	1 kpl.	wg projektu konstr.-bud.	
2	Cokół	1 kpl.	wg projektu konstr.-bud.	
1	Budynek	1 kpl.	wg projektu konstr.-bud.	
POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	PROJEKT	UWAGI

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o. ul. Świerczewskiego 44, 76-032 Międzyzdroje tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50			
Investor:	Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp. z o.o. Unieście, ul. Świerczewskiego 44, 76-032 Międzyzdroje		
Inwestycja:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu		
Opracowanie:	Aneks do projektu wykonawczego przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom I		
Temat rysunku:	Stacja dmuchaw SD (ob.16)		
Projektował: mgr inż. W. Stępczyński upr.bud. GP-7342/18458 w spec. instalacyjno-konstr. w spec. instalacyjno-konstr. w	Opracował: mgr inż. W. Stępczyński upr.bud. GP-7342/172192 w spec. instalacyjno-konstr. w spec. instalacyjno-konstr. w	Sprawił: mgr inż. W. Stępczyński upr.bud. GP-7342/172192 w spec. instalacyjno-konstr. w spec. instalacyjno-konstr. w	
Data: wrzesień 2016	Stadium: Projekt wykonawczy etap 1	Brand: TECHNOLOGICZNA	Skala: 1:50
		Nr projektu: 158/PW/16	Wersja: 06.09.2016
		Nr rysunku: 1	