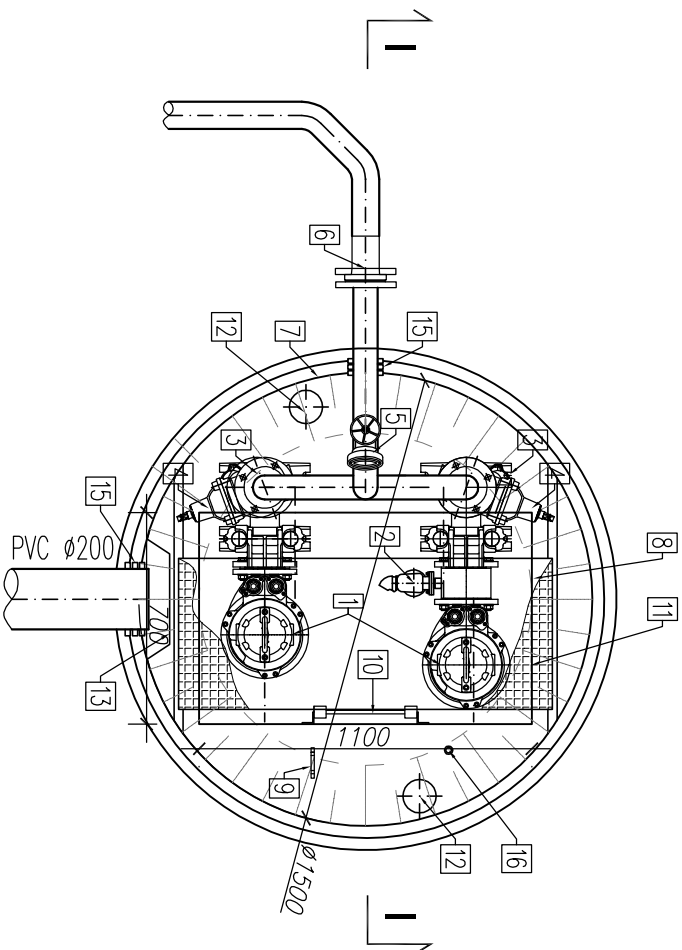
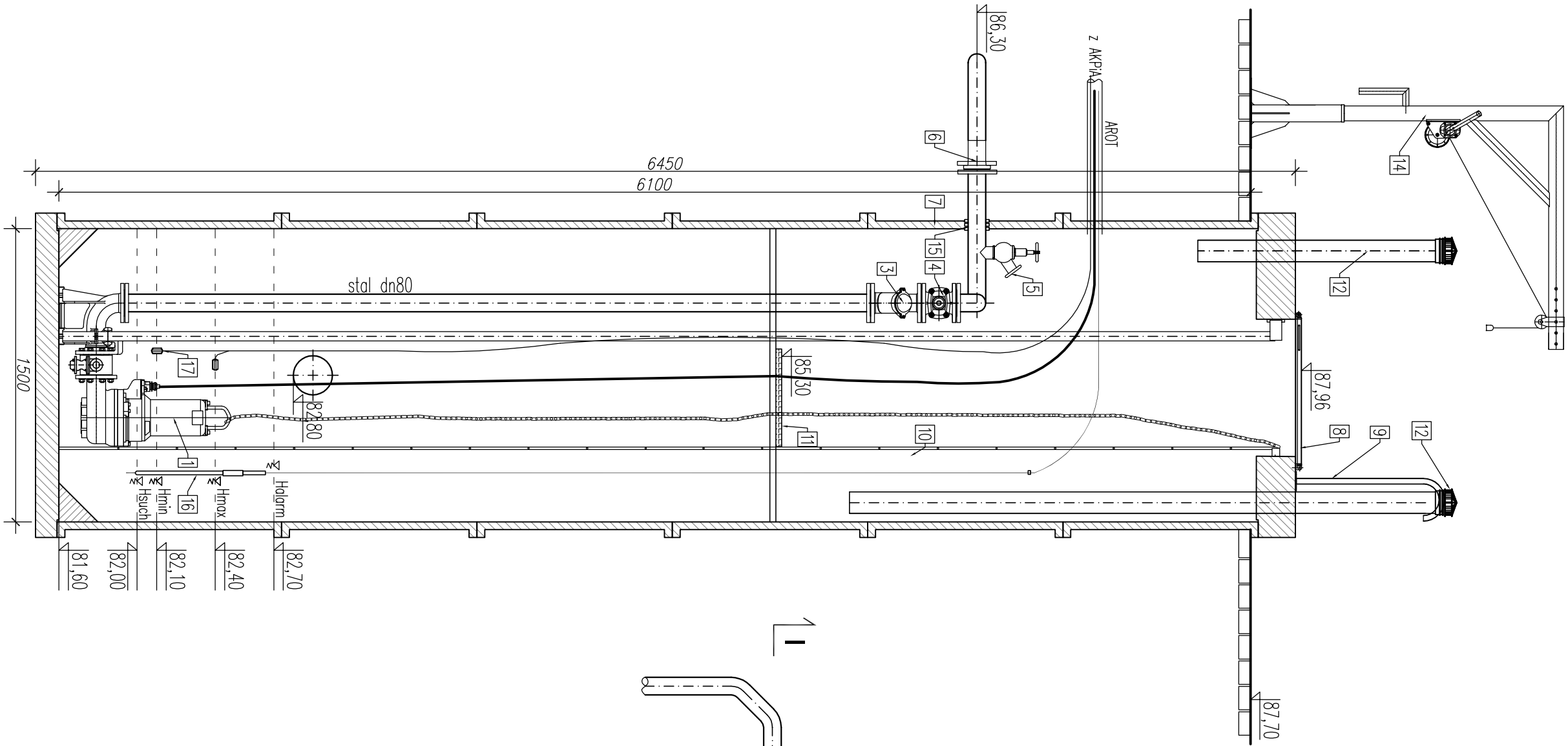


PRZEKRÓJ I-I



SZCZEGÓŁ PRZEPOMPOWNI
SKALA 1:25

- OZNACZENIA:**
- pompa zatopialna typ V1339-182 [Q=6,15l/s; Hp=30,5mH²O]
 - zawór płuczący FV50 z adapterem do pompy
 - zawór zwrotny kulowy, kołnierzyowy dn80
 - zosiwa kołnierzowa dn80 z kółkiem
 - instalacja płuczga
 - tuleja kołnierzowa PE Ø90 z luznym kołnierzem dn80
 - zbiornik z polimerobetonu monolityczny ze skosami 45° w kierunku środka wykonanymi fabrycznie Ø1500 H=6,45m
 - właz 700x1100mm (stal k.o.) ocieplony fabrycznie z zamknięciem
 - poręcz złączowa na pokrywie (stal k.o.)
 - drabino ze stopniami antypoślizgowymi do dno (stal k.o.) CE
 - pomost eksploatacyjny (stal k.o. + kratka TMS)
 - wentylacja z rur ze stali k.o. dn150 L1=1,0m i L2=3m wyposażono w wkład z filtrem węglowym antyodorowym
 - deflektor (wyrob warsztatowy)
 - żuraw przenośny montowany w gniazdo w celu montażu i demontażu pomp ze stali k.o.
 - przejście przewodów grawitacyjnego/tlocznego za pomocą łączucha uszczelniającego (otwór wykonay fabrycznie przez producenta zbiorniko)
 - sonda pomiarowa poziomu ścieków w rurze osłonowej PVC Ø110
 - pływalki sygnalizacyjne

Biuo Projektów SAN-Technika mgr inż. Jolanta Skowron			Nr rysunku
Siedziba: ul. Kręta 11a, 74-320 Bartłęk, tel. 95 746 10 24			S.3
Obiekt: Sieć kanalizacji sanitarnej	Stadium:		
Adres: ul. Okrętowa Bartłęk i ul. Owocowa Ożar dz. 14/1/5, 148 obr. 1 Bartłęk i dz. 236/1/2, 163 obr. Ożar	PB		Skala: 1:25
Treść: SZCZEGÓŁ PRZEPOMPOWNI SANITARNEJ			Str. nr: ...
Data			Podpis
Projektant:	mgr inż. Jolanta Skowron	IBS/077/POCS/10 w spec. instalacje sanitarne (IBS/IS/07/16/11)	11.2018
Sprawdzający:	mgr inż. Michał Skowron	IBS/070/POCS/11 w spec. instalacje sanitarne w zakresie pełnym (IBS/IS/07/20/09)	11.2018