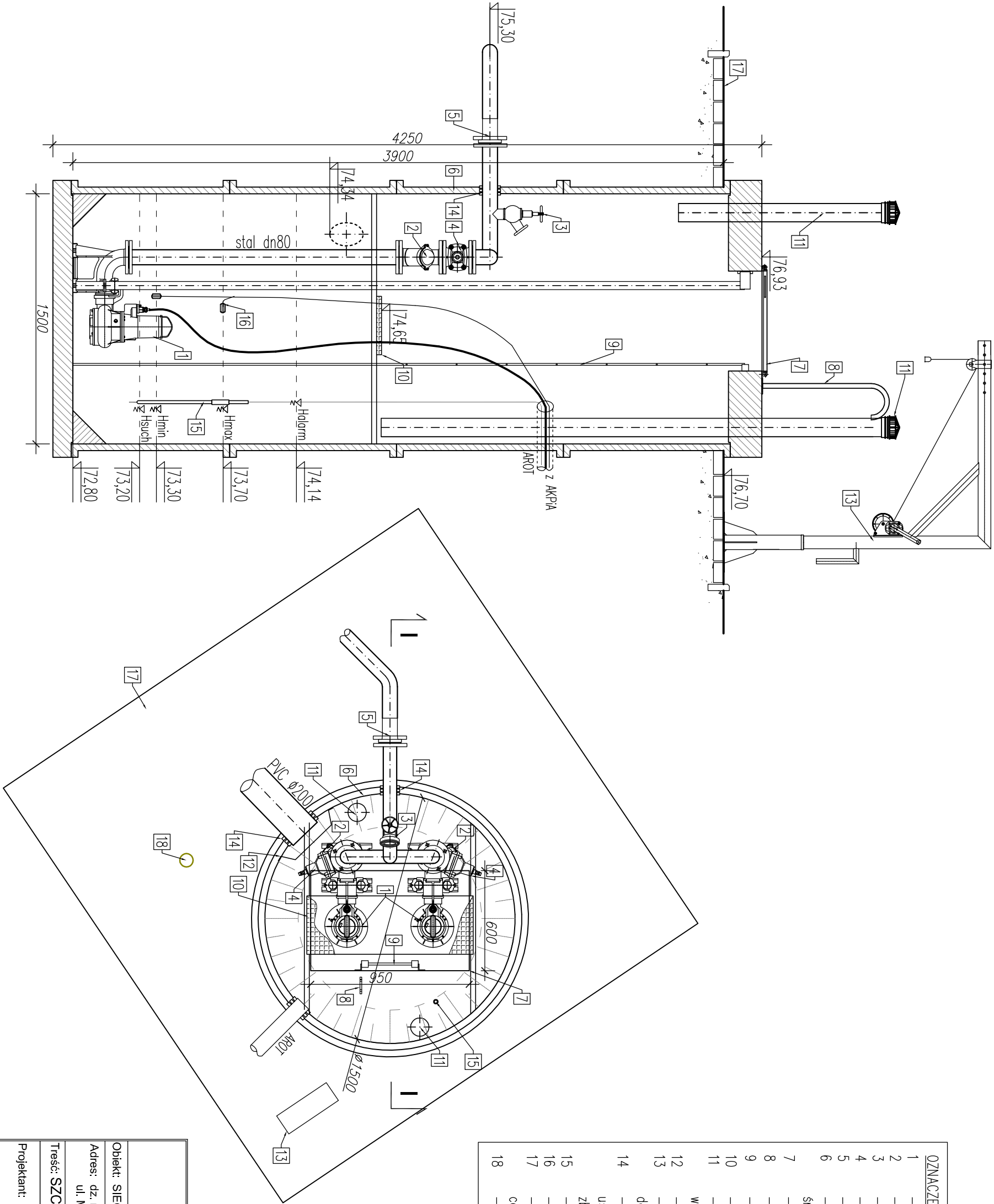


SZCZEGÓŁ PRZEPOMPOWNI
SKALA 1:25

PRZEKRÓJ I-I



OZNACZENIA:

- pompa zatapialna typ TP70V15/4D [Q=4l/s, Hp=6,0mH²O]
- zawór zwrotny kulowy, kołnierzowy dn80
- instalacja płuczka
- zasawa kołnierzowa dn80 z kółkiem
- tuleja kołnierzowa PE Ø90 z luznym kołnierzem dn80
- zbiornik z polimerobetonu monolityczny ze skosami 45° w kierunku środka wykonany fabrycznie Ø1500 H=4,25m
- wiatz 600x950mm (stal k.o.) ocieplony fabrycznie z zamknięciem
- poręcz złączowa na pokrywie (stal k.o.)
- drabina ze stopniami antypoślizgowymi do dna (stal k.o.) CE
- pomost eksploatacyjny (stal k.o. + kratka TWS)
- wentylacja z rur ze stali k.o. dn150 L1=1,0m i L2=3m wyposażona w wkład z filtrem węglowym antyodorowym
- deflektor (wyrób warsztatowy)
- żuraw przenośny montowany w gnieździe w celu montażu i demontażu pomp ze stali k.o.
- przejście przewodów grawitacyjnego/tłocznego za pomocą tańcucha uszczelniającego (otwór wykonany fabrycznie przez producenta zbiornika)
- sonda pomiarowa poziomu ścieków w rurze osłonowej PVC Ø110
- płytki sygnalizacyjne
- utwardzenie terenu kostką betonową gr.8cm, na podsypcie cementowo–piaskowej
- słupek ostrzegawczy

Biurowisko Projektu SAN-Technika mgr inż. Jolanta Skowron			Nr rysunku S.4	
Siedziba: ul. Kręta 11a, 74-320 Barlinek, tel. 95 746 10 24				
Objekt: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ			Stadium:	Skala: 1:25
Adres: dz. nr 235, 230/22 obr. Moczkowo ul. Mysliborska I Pogodna Moczkowo, 74-320 Barlinek			PB	Str. nr: 15
Treść: SZCZEGÓŁ PRZEPOMPOWNI			Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Jolanta Skowron	LBS/0077/POOS/10 w spec. instalacje sanitarne w zakresie pełnym (LBS/IS/0016/11)	11.2018	
Sprawdzający:	mgr inż. Michał Skowron	LBS/0010/POOS/11 w spec. instalacje sanitarne w zakresie pełnym (LBS/IS/0128/09)	11.2018	