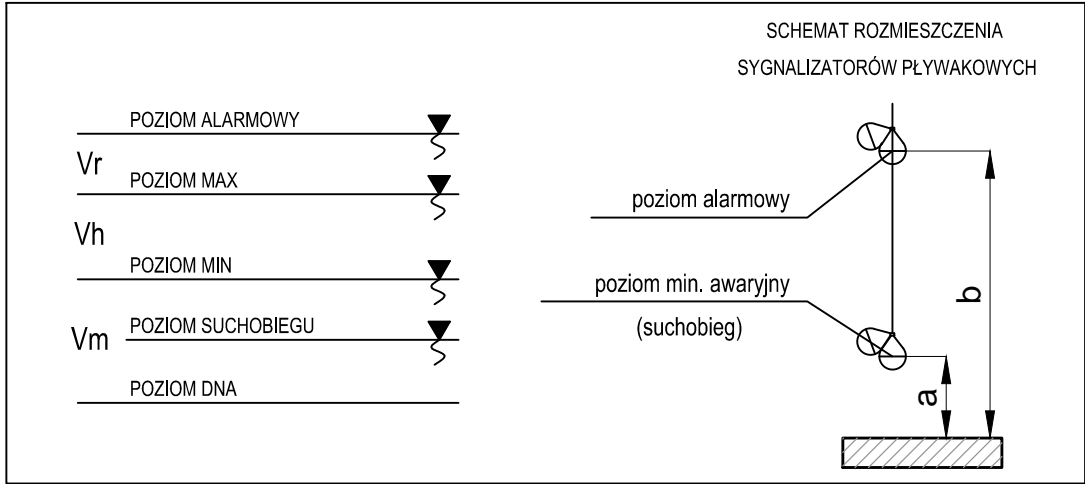
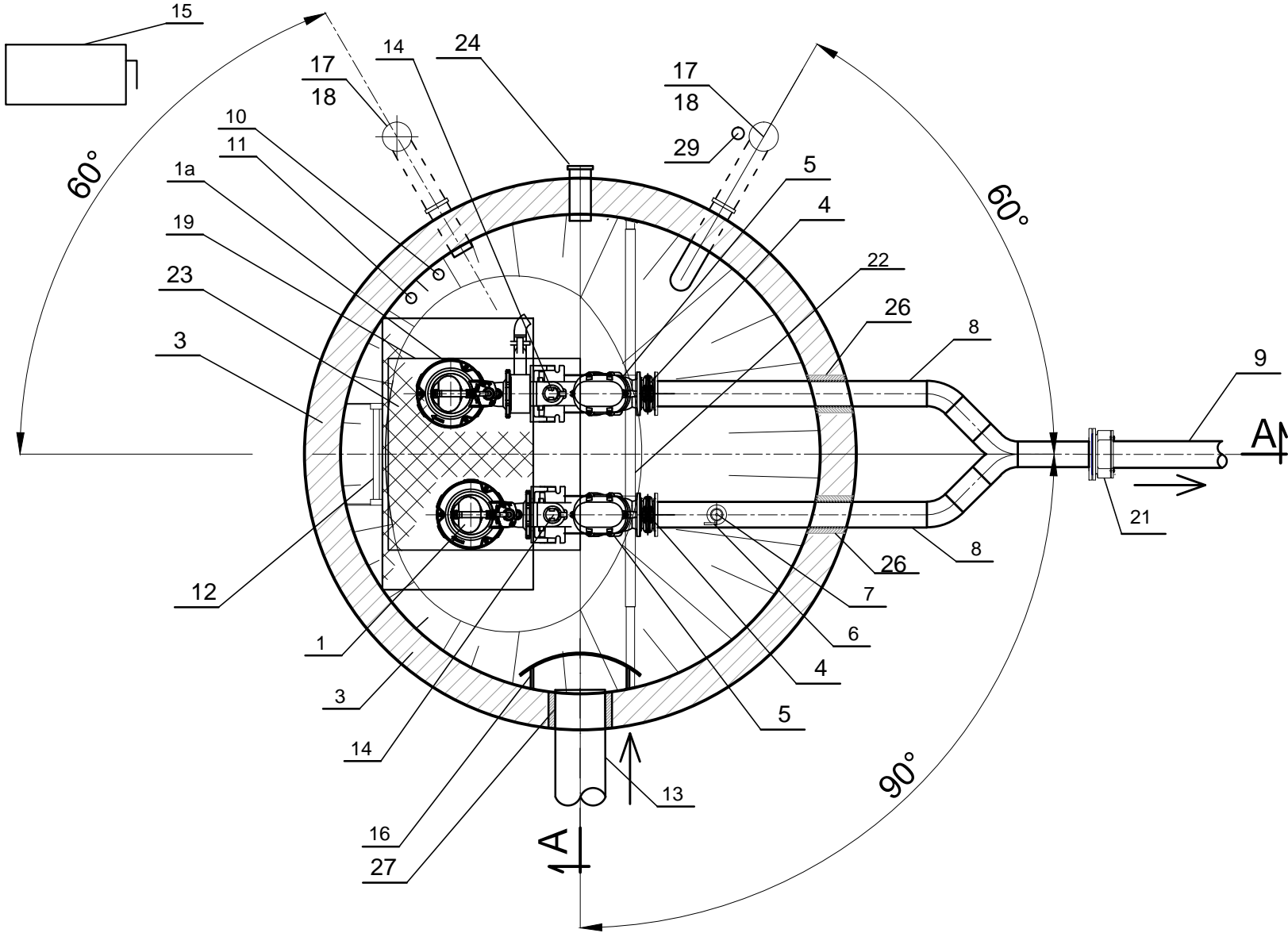
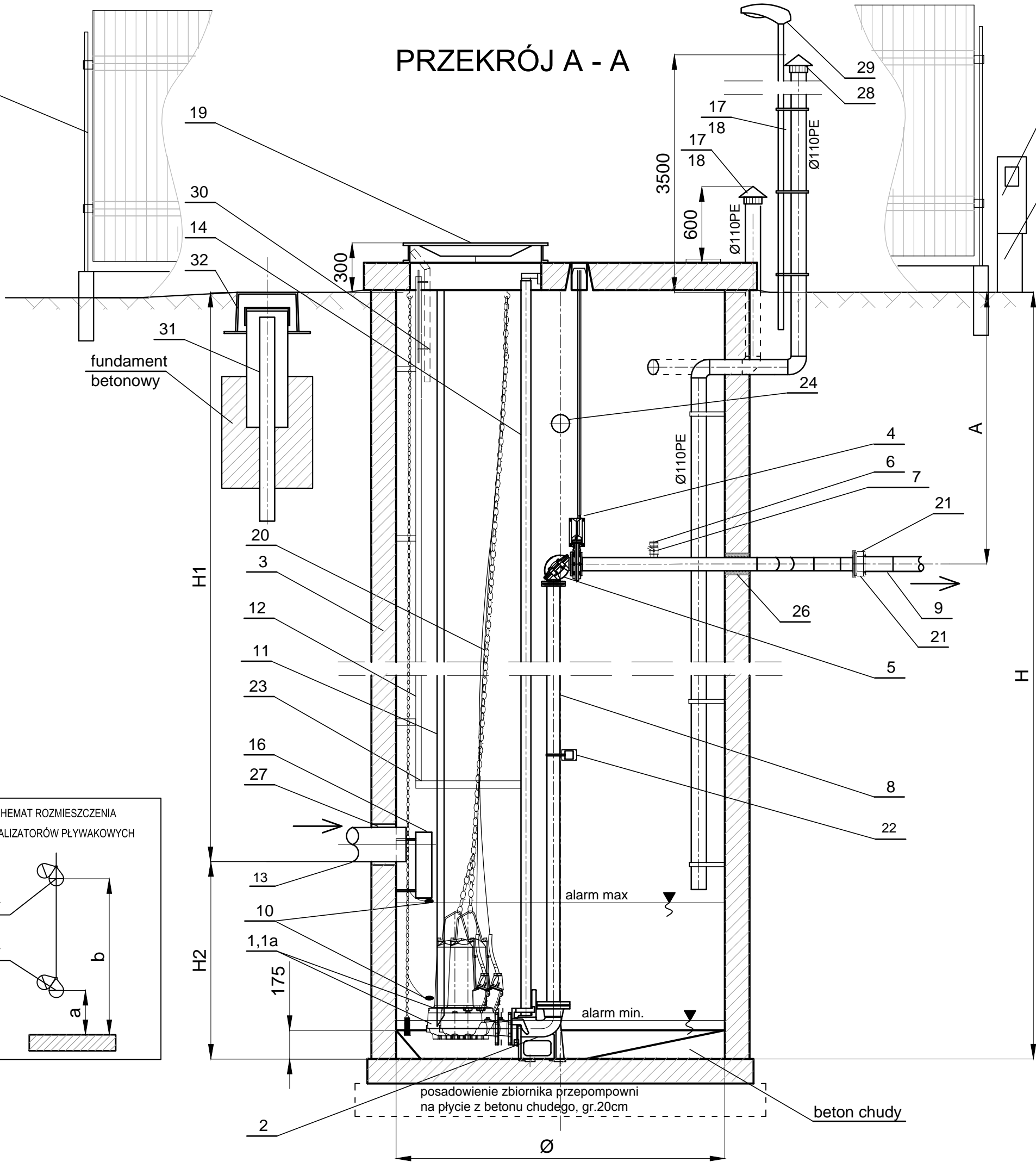


SIECIOWA PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW

32	osłona gniazda do montażu żurawika - obudowa żeliwna skrzynki ulicznej do hydrantów podziemnych Ø340mm, klasa D400	1
31	gniazdo do montażu żurawika przenośnego w osłonie rury stalowej DN250 k.o., z przykryciem deklek zabezpieczającym przed zabrudzeniem	1
30	ruchomy moduł drabiny żłazowej ułatwiający wchodzenie / wychodzenie ze zbiornika przepompowni	1
29	lampa oświetlenia zewnętrznego terenu przepompowni ścieków	1
28	Wywiewnik dachowy Dn100	1
27	Przejście szczelne łańcuchowe	1
26	Przejście szczelne łańcuchowe	2
25	Cokół pod szafę sterowniczą	1
24	Przepust kablowy Ø110	1
23	Podest obsługowy	1
22	Belka wsporcza (regulowana)	1
21	Złącza stal/PE	1
20	Łańcuch	2
19	Właz wejściowy	1
18	Biofiltr kominkowy DN100	2
17	Kominiek wentylacyjny DN100 - wentylacji niskiej - wentylacji wysokiej	
16	Deflektor	1
15	Szafa sterownicza	1
14	Prowadnica pompy dwururowa	2
13	Króciec napływowy	1
12	Drabinka	1
11	Sonda hydrostatyczna	1
10	Wyłącznik pływakowy na łańcuchu z obciążeniem	2
9	Rurociąg tłoczny ścieków	1
8	Orurowanie	1
7	Zawór kulowy DN50	1
6	Nasada płuczająca	1
5	Zawór zwrotny kolanowy	2
4	Zasuwa odcinająca nożowa	2
3	Zbiornik przepompowni	1
2	Kolano stopowe	2
1a	Pompa zatapialna do ścieków z zaworem płuczającym	1
1	Pompa zatapialna do ścieków	1
Lp	Nazwa	Ilość



ogrodzenie terenu
przepompowni, h=1,8m
- w przypadku przepompowni
z wydzielonym terenem



jednostka projektowa

"INWOD"
Inżynieria Środowiska Wodnego
Projektowanie i Nadzory

70-781 Szczecin
ul. Zielone Wzgórze 18/8
tel./fax. 091-488-30-28

opracował:

mgr inż.
Waldemar Łagiewka
upr. 323/Sz/89
mgr inż.
Piotr Byczkowski
upr. 160/Sz/2002
mgr inż.
Paulina Urban

inwestor:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Grzybowa 50
72-010 Police

opracowanie:

Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej
w gminie Police

obiekt:

TANOWO, WITORZA

tytuł opracowania:

Suplement do wielowariantowej
konceptji gospodarki ściekowej
dla m. Tanowo i Witorza
w gminie Police,
woj. zachodniopomorskie

tytuł rysunku:

WARIANT S
Poglądowy rysunek przepompowni
ścieków

miejsce i data:

SZCZECIN, 08. 2019

skala:

1:-

nr rys.:

4

Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku
do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające
z ustawy o prawie autorskim.