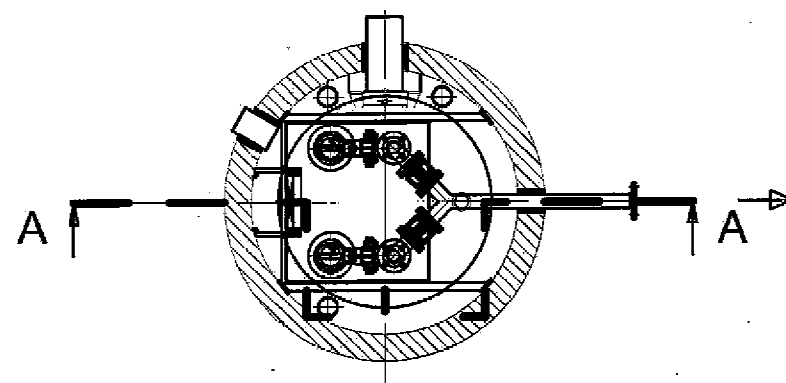
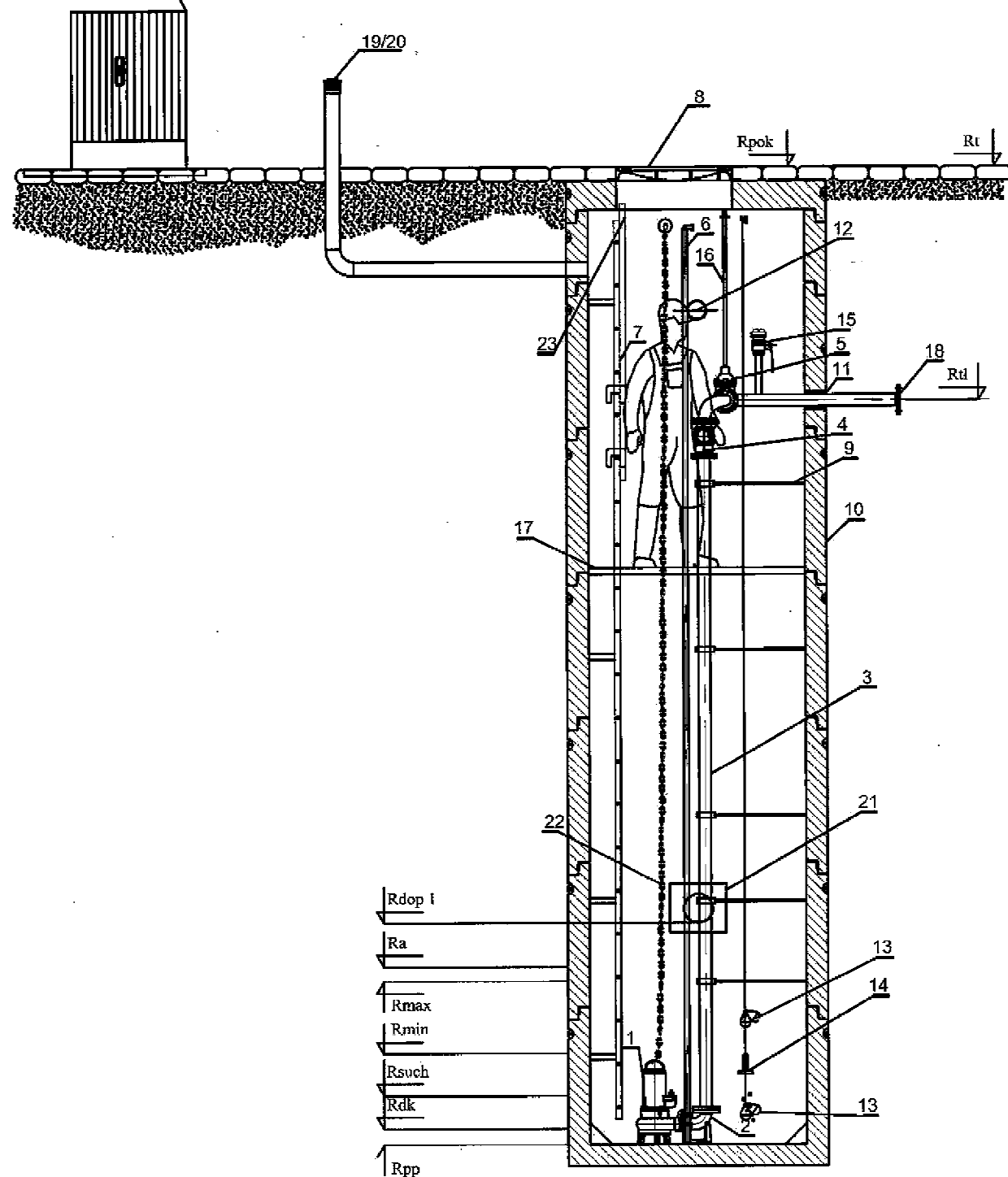


Szafa sterownicza  
Obudowa zewnętrzna

A-A



## ZESTAWIENIE Kształtek i Armatury

L.P.	Wyszczególnienie	Średnica [mm]	Materiał	Producent	Ilość szt.
1	POMPA ZATAPIALNA NP.3127 HT	100	-	FLYGT	2
2	STOPA SPRZĘGAJĄCA	100	ZELIWO SZARE	FLYGT	2
3	ORUROWANIE PRZEPOMPOWNI	100	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	2
4	ZAWÓR ZWROTNY KULOWY	100	ZELIWO SZARE	TIS	2
5	ZASUWA ODCINAJĄCA	100	ZELIWO SZARE	TIS	2
6	PROWADNICE RUROWE	2"	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	2
7	DRABINKA ŻŁAZOWA	-	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	2
8	WŁAZ MONTAŻOWY	Ø 800	ZELIWNY	K.Z.O.	1
9	WSPORNIK RUROCIĄGÓW	-	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
10	OBUDOWA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW	1500x5400	BETON C-45	FABET	1kpl
11	PRZEJŚCIE SZCZELNE DLA RUR. TŁOCZNEGO	100	RÓŻNY	INTEGRA	1
12	PRZEPUST KABLOWY	110	RÓŻNY	np. WAVIN	1
13	SYGNALIZATOR POZIOMY Z KABLEM	-	-	MAC-3	2
14	SONDA HYDROSTATYCZNA	-	STAL KWASOODPORN	APLISENS	1
15	NASADA PŁUCZĄCA Ø52	-	-	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
16	TRZPIENIE DO ZASUW	-	-	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	2
17	POMÓST TECHNOLOGICZNY (przy wysokości beczki powyżej 6 m)	-	-	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
18	ZŁĄCZE RUROWO-KOŁNIERZOWE	PE110	RÓŻNY	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
19	KOMINEK WENTYLACYJNY WYWIEWNY	110	PVC	RÓŻNY	1
20	KOMINEK WENTYLACYJNY NAWIEWNY	110	PVC	RÓŻNY	1
21	DEFLEKTOR TŁUMIĄCY	DN200	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
22	ŁAŃCUCH DO POMP	-	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	2
23	PORĘCZE DO DRABINY	-	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1

## ZESTAWIENIE RZĘDNYCH

OZNACZENIE	NAZWA RZĘDNEJ	WARTOŚĆ PG 1
Rpok	Rzędna pokrywy	132,20
Rt	Rzędna terenu	132,20
Rtł	Rzędna osi rurociągu tłocznego	130,35
Rdop 1	Rzędna kinety rurociągu dopływowego na wejściu do przepompowni	128,25
Rdop 2	Rzędna kinety rurociągu dopływowego na wejściu do przepompowni	-
Ra	Rzędna poziomu alarmowego zwierciadła ścieków	128,15
Rmax	Rzędna poziomu maksymalnego zwierciadła ścieków	128,05
Rmin	Rzędna poziomu minimalnego zwierciadła ścieków	127,55
Rsuch	Rzędna poziomu suchobieg	127,30
Rdk	Rzędna dna komory przepompowni	126,95
Rpp	Rzędna posadowienia komory przepompowni	126,80

UWAGA:

Kominki przepompowni wyposażone w BIOFILTRY firmy bioArcus.

**PROBUD**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA  
KALISZ Al. Wolności 12 tel. 0-62-7643160  
E-mail: zpu\_probud@onet.pl

specjalność	imię i nazwisko	nr upr.	podpis
Inst. sanit.	Projektant: inż. Władysław Tułaza	UAN 8388/100/90	
Inst. sanit.	Projektant: Andrzej Błaszczyński	UAN 7342/66/93	
Inst. sanit.	Sprawdzający: inż. Tomasz Sampir	GT 8388/170/77	

TREŚĆ	STADIUM
Przepompownia ścieków P-1	P.B.
OBIEKT	SKALA
Sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna	
BRANŻA	DATA
Sanitarna	09.12r.
ADRES	NR RYSUNKU
KALISZ, ul. Metalowców, Sulisławicka, Piwonicka	9