



ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK I ARMATURY

L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ŚREDNICA [mm]	MATERIAŁ	PRODUCENT	ILOŚĆ SZT.
1	POMPA ZATAPIALNADP3085.183HT/278	80	-	FLYGT	2
2	STOPA SPRZĘGAJĄCA	80	ZELIWO SZARE	FLYGT	2
3	ORUROWANIE PRZEPOMPOWNI	80	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	2
4	ZAWÓR ZWROTNY KULOWY	80	ZELIWO SFEROIDALNE	AVK/SOCLA	2
5	ZASUWA ODCINAJĄCA	80	ZELIWO SFEROIDALNE	HAWLE	2
6	PROWADNICE RUROWE	1 1/2"	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	2
7	DRABINKA ŻŁAZOWA	-	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	2
8	WŁAZ MONTAŻOWY	Ø800	ZELIWO TYP CIEŻKI	-	1
9	WSPORNIK RUROCIĄGÓW	-	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
10	OBUDOWA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW	1200	POLIMEROBETON	BETONSTAL	1kpl
11	PRZEJŚCIE SZCZELNE DLA RUR. TŁOCZNEGO	80	RÓŻNY	INTEGRA	3
12	PRZEPUST KABLOWY	110	RÓŻNY	np. WAVIN	2
13	SYGNALIZATOR POZIOMU Z KABLEM	-	-	NIVELCO	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	POMOST TECHNOLOGICZNY	-	-	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
18	ZŁĄCZE RUROWO-KOŁNIERZOWE	PE90	RÓŻNY	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
19	KOMINEK WENTYLACYJNY	110/75	PVC	RÓŻNY	1
20	KOMINEK WENTYLACYJNY	110/75	PVC	RÓŻNY	1
21	DEFLEKTOR TŁUMIĄCY	DN200	STAL KWASOODPORN	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
22	ZASUWA MIĘKKOUSZCZELNIAJĄCA TYPU KRÓTKIEGO	DN200	ZELIWO SFEROIDALNE	AVK	1
23	PRZEDŁUŻENIE SZTYWNE Z TRZPIeniem	DN25	STAL KWASOODPORN	AVK	1
24	PODPORA POD ZASUWĘ	-	RÓŻNY	P.T.H.U. HYDRO-MARKO	1
25	OBUDOWA KOMORY ZASUW	1000	BETON B30	EKOL UNICON	1
26	WŁAZ MONTAŻOWY	Ø600	ZELIWO TYP CIEŻKI	-	1
27	ZAWÓR NAPONIETRZAJĄCO - ODPOWIEZRZAJĄCY	DN50	ZELIWO SFEROIDALNE	AVK	1

ZESTAWIENIE RZĘDNYCH

OZNACZENIE	NAZWA RZĘDNEJ	WARTOŚĆ
		PGI
Rpok	Rzędna pokrywy	99,00
Rt	Rzędna terenu	99,00
Rtł	Rzędna osi rurociągu tłocznego	97,56
Rdop 1	Rzędna kinety rurociągu dopływowego na wejściu do przepompowni	96,89
Rdop 2	Rzędna kinety rurociągu dopływowego na wyjściu z komory zasuw	96,91
Rdop 3	Rzędna kinety rurociągu dopływowego na wejściu do komory zasuw	96,93
Ra	Rzędna poziomu alarmowego zwierciadła ścieków	96,79
Rmax	Rzędna poziomu maksymalnego zwierciadła ścieków	96,69
Rmin	Rzędna poziomu minimalnego zwierciadła ścieków	96,19
Rsuch	Rzędna poziomu suchobiegu	95,94
Rdk	Rzędna dna komory przepompowni	95,74
Rdz	Rzędna dna komory zasuw	96,12
Rpp	Rzędna posadowienia komory przepompowni	95,63
Rpz	Rzędna posadowienia komory zasuw	95,97

KONSORCJUM BIUR PROJEKTOWYCH

PROBUD - Zakład Projektowo-Usługowy
62-800 Kalisz, Al. Wolności 12, tel. (062) 764-31-60
ROLWOD-PLUS - Biuro Obsługi Inwestycji
62-513 Brzeźno, ul. Leśna 21a
INST-BUD-ROL EKO
63-400 Ostrów Wlkp., ul. M. Konopnickiej 11

TREŚĆ Przepompownia ścieków P-3
Ø1200 w pasie drogowym

STADIUM
P.W.

OBIEKT Uporządkowanie gospodarki
wodno-ściekowej
w subregionie konińskim

SKALA

DATA
11.09r.

specjalność	imię i nazwisko	nr upr.	podpis
Proj.	inż. Władysław Tułaza	100/90	
Proj.	Andrzej Błaszczyński	66/93	
Spraw.	inż. Tomasz Sampir	170/77	

BRANŻA
Sanitarna

ADRES
RUMIN

NR RYSUNKU

3