



## PN1 NIEDALINO

### PRZEPOMPOWNIA ZBIORNIKOWA

Nr	NAZWA ELEMENTU	szt./kpl.
1	Skrzynka uliczna do zasuwy	1
2	Wrzeciono teleskopowe z obudową	1
3	Króciec FW do rur PVC 150	2
4	Zasuwa klinowa DN150	1
5	Rura PVC 160 L = 600 mm	1
6	Zbiornik betonowy C40/50 DN1200x4650	1
7	Zawór zwrotny kulowy kolanowy DN80	2
8	Zasuwa nożowa DN80	2
9	Trójnik 2xDN80/80 KO	1
10	Króciec do płukania DN50 KO	1
11	Zawór kulowy kielichowy DN50 KO	1
12	Pion tłoczny DN80 KO	2
13	Łącznik R-K DN80	2
14	Stopa sprzęgająca DN80	2
15	Pompa Q=6,82l/s H=3,77m	2
16	Prowadnica 1 1/2" KO	4
17	Wylłącznik pływakowy poziomu	2
18	Sonda hydrostatyczna	1
19	Obciążnik żeliwny	1
20	Łańcuch do włączników pływakowych KO	1
21	Pomost roboczy KO	1
22	Pokrywa soczewkowa z GRP z zawiasem ramowym	1
23	Drabina KO	1
24	Zawór kanalizacyjny nawiewny PVC110	1
25	Filtr kominkowy katalityczny PVC110	1
26	Skosy betonowe	1
27	Deflektor KO	1
28	Łańcuch do pomp KO	2
29	Fundament pod szafę sterowniczą	1
30	Szafa sterownicza	1
31	Króciec PVC110	1
32	Kolano PVC110	1
33	Hak na kable i łańcuchy KO	5
34	Wrzeciono przegubowe do zasuwy KO	2
35	Pomost roboczy pośredni KO	1



INWESTOR GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71, 76-024 ŚWIESZYNO				STADIUM PW	
TREŚĆ RYSUNKU PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW PN1 NIEDALINO RZUT I PRZEKRÓJ				DATA 07.2022	
PROJEKTOWAŁ BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Grzegorz Włoch	NR UPOW. 1 U.73427/24/98 w specjalności instalacyjnej w zakresie siec, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych		SKALA bs	
SPRAWDZIŁ BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Dariusz Budzisz	NR UPOW. 2 ZAP/0141/PW08/05 w specjalności instalacyjnej w zakresie siec, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			
PROJEKT PROJEKT WYKONAWCZY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZYŁĄCZAMI WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I KABELEM ZASILAJĄCYM ORAZ ZJAZDEM INDYWIDUALNYM Z DROGI WOJEWÓDZKIEJ W MIEJSCOWOŚCI NIEDALINO, GMINA ŚWIESZYNO				NR RYSUNKU 4	