



Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDNOSTKA	ILOŚĆ
1	POMPA ZATAPIALNA DO ŚCIEKÓW N=5,5 –7,5 kW	kpl	2
2	KOLANO SPRZĘGAJĄCE DO POMPY Ø80	kpl	2
3	PROWADNICE Z RUR OCYNKOWANYCH DN 40mm	szt.	6
4	ZAWÓR KULOWY O POŁĄCZENIU GWINTOWANYM Dn25mm PN10	kpl	2
5	MANOMETR M–100–R–160 Z KURKIEM M–20/1,5	kpl.	2
6	ZASUWA Z KLINEM OGUMOWANYM Ø80 mm	szt.	2
7	ZAWÓR ZWROTNY KULOWY DO SCIEKÓW Ø80 mm	szt.	2
8	KOLANO PVC KLEJONE PN16 Ø90 mm (DN80)	szt.	4
9	TRÓJNIK PVC KLEJONY PN 16 Ø90mm (DN80)	szt.	1
10	TULEJA Ø90 mm (DN80) KLEJONA Z KOŁNIERZEM Dn80mm	szt.	20
11	WSPORNIK GÓRNY PROWADNIC W80	szt.	2
12	ŁAŃCUCH OCYNKOWANY	kpl.	3
13	WPUST ŚCIEKOWY PVC Ø 50mm	szt.	2
14	PODEST Z KRATY STALOWEJ OCYNKOWANEJ	m²	0,5
15	KRĘGI ŻELBETOWE Ø1500x1700x130 mm	szt.	4
16	KRĘGI ŻELBETOWE Ø1500x500x130 mm	szt.	5
17	RURA KANALIZACYJNA PVC Øz 200 mm	m	–
18	RUROCIĄG TŁOCZNY Z RUR PCV Øz 90mm	m	–
19	PODKŁAD Z POSPÓŁKI, gr. 10cm	m³	0,93
20	PODKŁAD Z BETONU B – 12,5 , grubość 15 cm	m³	0,37
21	DNO Z BETONU B – 12,5	m³	0,7
22	POKRYWA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO Ø1760/1500 mm	szt.	3

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDNOSTKA	ILOŚĆ
23	KOLANO PVC <87” KANALIZACYJNE Ø110 mm	szt.	4
24	KRATKA WENTYLACYJNA Ø110mm	szt.	6
25	RURA KANALIZACYJNA PVC Øz 63 mm	mb.	7,5
26	RURY OSŁONOWE DO PRZEJŚĆ PRZEZ ŚCIANĘ Z PVC	szt.	14
27	WYPEŁNIENIE PIAKĄ POLIURETANOWĄ	szt.	14
28	RURA WYWIEWNA Ø160/110 mm	szt.	3
29	RURA PVC KLEJONA Øz 90 mm (DN80)	mb.	9
30	RURA PVC KLEJONA Øz 110 mm (DN100)	mb.	8
31	WSPORNIK KOSZA I PROWADNIC Z CEOWNIKA 50 mm	szt.	1
32	KOSZ STAL. OCYNK. Ø300 mm, L=0,3 , PRZEŚWIT – 50 mm	szt.	1
33	TULEJA Ø63 mm (DN50) KLEJONA Z KOŁNIERZEM Dn50mm	szt.	2
34	KOŁNIERZ ŚLEPY STAL. Dn50mm Z WSPAANYM KRÓCCEM Dn25mm	szt.	2
35	TRÓJNIK PVC KLEJONY PN 16 Ø90/63 mm (DN80/50)	szt.	2
36	ZWĘŻKA Ø100/80 KOL. ŻEL.	szt.	2
37	ZAWÓR ODPOWIEZAJĄCY DO ŚCIEKÓW Ø50mm	szt.	2
38	ZASUWA KOŁNIERZOWA Z KLINEM OGUMOWANYM Dn50mm	szt.	2
39	PRZEPŁYWOMIERZ ELEKTROMAGNETYCZNY O POŁĄCZ. KOL. Ø65mm	szt.	1
40	ZWĘŻKA KLEJONA KRÓTKA Ø90/75mm	szt.	2
41	TULEJA Ø75 mm (Dn65) KLEJONA Z KOŁNIERZEM Dn65mm	szt.	2
42	PŁYTA DENNA BETONOWA GR. 0,25m Ø1760mm	szt.	2
43	TRÓJNIK ŻEL. KOŁNIERZOWY Dn50mm	szt.	2
43	KRÓCIEC DWUKOŁNIERZOWY Dn65mm L=330 mm	szt.	1

RZUT ISTNIEJĄCEJ PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW
PVII W CHAŁUPACH ZAPLANOWANEJ DO REMONTU

RYSUNEK ZGODNY Z WYKONANYM PROJEKTEM
DLA GMINY ŚWIESZYNO W ROKU 2002
RYSUNEK WYKONANY BEZ SKALI