



L.p	WYSZCZEGÓLNIENIE	
1	pompownia ścieków surowych- zbiornik części mokrej	
2	pompownia ścieków surowych- zbiornik części suchej	
3	pompa zatapialna Q=28 m3/h, H=6,5m, P=2,8kW	2
4	zasuwa odcinająca, kołnierzysta DN 100, L=180 mm	2
5	zawór kulowy zwrotny z wyczystką, kołnierzowy DN 100, L=260mm	2
6	rurociąg Dy 110, wyk PE 100, SDR 17	6
7	trójnik Dy=110, wyk. PE 100, SDR 17	1
8	rurociąg Dy=125 wyk. PE 100, SDR 17	1
9	przewodnica rurowa do pomp, 60,3/2.5 wyk. stal 304	2
10	rurociąg Dy=110 wyk. PE 100, SDR 17, części pływające	1
11	rurociąg Dy=160 wyk. PE 100, SDR 17, kanalizacja własna	1
12	rurociąg Dy=160 wyk. PE 100, SDR 17, ścieki dowożone	1
13	przejście szczelne	7
14	właz φ600, wyk. żeliwo	1
15	żurawik do pomp ZSW -15, udźwig 250kg	1
16	stopnie złazowe	
17	wspornik pod rurociąg, wyk. stal 304	7
18	pokrywa włazu 650x800, wyk. stal 304 lub Al	2
19	Kominek wentylacyjny	2

Kołnierze DN 100 - stal 1.4301

Rzędne wlotu rurociągów 10.11 i 12 - 177,80

Biuro projektowe:	 EKO-KOMPLEKS J. Fidrysiak, J. Budańska S.J.	95 - 030 Rzgów, ul. Guzewska 14 tel/fax (42) 227 87 86, 227 88 78 e-mail: projekty@ekokompleks.com.pl www.ekokompleks.com.pl NIP 729-10-17-522 REGON 471121530
Inwestor:	Gmina Żelechlinek ul. Plac 1000 lecia 1, 97 - 226 Żelechlinek	
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Żelechlinku	
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr 252/2, 253/2 obręb Żelechlinek, Gmina Żelechlinek, Powiat Tomaszowski, Województwo Łódzkie	
Funkcja:	Imię i nazwisko, numer uprawnień, specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Anna Kasprzyk nr upr. LOD/3394/PWBS/17 spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych	
Sprawdzający:	mgr inż. Iwona Rogozińska nr upr. LOD/3395/PWBS/17 spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych	
Rysunek:	POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH I WŁASNYCH	
Skala:	Data:	Branża:
1:50	10.2018	Technologia
		Stadium:
		PB
		Rysunek nr:
		4