

DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA PORĘCZY

OSADNIK WTÓRNY - $L = 2 \times 8,00 = 16,00\text{m}$

PORĘCZE MOCOWAĆ DO KONSTRUKCJI ZBIORNIKA
ZA POMOCĄ ŚRUB ROZPOROWYCH SŁR - M10

POCHWYT - R.Ø38x2,9 L = 16,00 m g = 40,2 kg

SŁUPKI - R.Ø38x2,9 L = 18x1,1 m g = 49,7 kg


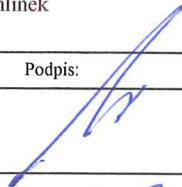
PRZECIĄG - R.Ø25x2,9 L = 16,00 m g = 25,3 kg

KRAWEŹNIK ∇ 150x4 L = 16,00 m g = 50,3 kg

STOPY ∇ 100x10 L = 18x0,15 m g = 21,2 kg

RAZEM g = 186,7 kg

STAL 10HA lub R35 ocynk

Biurowie projektowe	 EKO-KOMPLEKS <small>J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.</small>		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 Tysiąclecia 1, 97-226 Żelechlinek			
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa z przebudową oczyszczalni ścieków w miejscowości Żelechlinek, gmina Żelechlinek			
Lokalizacja inwestycji:	Żelechlinek ul. Wojska Polskiego, obręb Żelechlinek Gmina Żelechlinek, dz. ewid. nr 253/2			
Funkcja:	Imię i nazwisko, numer uprawnień, specjalność:		Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Czesław Hryniewicz (upr. nr 200/90/OL, Izba WAM/BO/0823/01)			
Sprawdzający:	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski (upr. nr 202/89/OL, Izba WAM/BO/2962/01)			
Rysunek:	Osadnik wtórny Ob. nr 2 PORĘCZE			
Skala:	Data:	Branża:	PB	Rysunek:
1:10	09.2018	KONSTRUKCJA		K-2/3