



Projektowane przewody wody  
uzdatnionej ze stali nierdzewnej  
gat. 304

6	Krata pomostowa, np. WEMA	9,6	ocynk.	
5	Przejsćie szczelne w rurze ochronnej Dn150	2		
4	Podpory pod rurociągi	5	stal nierdzewna	HYDR PARTNER
3	Zasuwą z napędem ręcznym DN100	1	żeliwo	Jafor
2	Wodomierz DN80 z nakładką impulsacyjną, np. MWN	1	żeliwo	APATOR
1	Zestaw hydroforowy	1	stal nierdzewna	HYDR PARTNER
LP	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent

Biuro Projektowe Julia Wrzosek os. Piastowskie 52/1 64-000 Koscin				SKALA 1:50
Nazwa i adres inwestora Gmina Gąsawa - Zakład Robót Publicznych ul. Żnińska 19, 88-410 Gąsawa				Format A3
Nazwa obiektu i lokalizacja Zbiornik retencyjny na Stacji Uzdatniania Wody w m. Łysinin nr działki ew. 45/2, nr jednostki ewid. 041902_2 Gąsawa				Data 01.2018 Stadium PB
Treść rysunku Rzut i przekrój budynku SUW - usytuowanie zestawu pompowego				Nr rys. T-1
	Nazwisko	Specjalizacja	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Sebastian Krauze	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociąg. i kanalizacyjnych	WKP/0418/PWOS/15	