



P.P. 100 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANEGO [m n.p.m.]	104,70	104,70	105,00
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO [m n.p.m.]	104,70	104,70	105,00
RZĘDNA OSI PRZEWODU [m n.p.m.]	103,44	103,44	103,44
ZAGŁĘBIENIE PRZEWODU [m n.p.m.]	1,20	1,20	1,50
MATERIAŁ	SPADEK [‰]		
	PE-100 110x6,6 mm SDR17		
0,0			
DŁUGOŚĆ [m]	5,46	4,36	
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	5,46	9,82

Biuro Projektowe Julia Wrzosek os. Piastowskie 52/1 64-000 Koscin			SKALA 1:100
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
Treść rysunku Profil wodociągowy - dopływ do zbiornika ret.			Stadium PB
Nr rys.		T-5	
Nazwisko		Specjalizacja	Nr uprawnień
Podpis			
Projektant	mgr inż. Sebastian Krauze	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociąg. i kanalizacyjnych	WK/P/0418/PWOS/15