



Tabela wymiarów studni

Numer studni	Rzędna terenu - Rt	Rzędna wlotu kanału górnego - Rg	Rzędna przepadu dolnego - Rd	Różnica wysokości
ist.S2	123,93	121,03	120,00	1,03

UWAGA: Ilość kolan 15° należy dostosować do hydraulicznego, niezaburzonego przepływu ścieków

Zestawienie elementów studni ist.S2

Numer	Nazwa elementu	Ilość
1.	Trójnik równoprzelotowy PVC D200 90°	1
2.	Kolana PVC D200 15° oraz 90°	2
3.	Nasuwa kielichowa PVC D200	1
4.	Tuleja uszczelniające D200	2
5.	Beton B-10, 50x50x50 cm	1
6.	Rury kanalizacyjne PVC D200	1,0m

SANITARNIK Izabela Kozłowska 15-333 Białystok ul. Zwierzyniecka 10 lok. 2 tel. 578-580-231 e-mail: izabela.m.kozlowska@gmail.com		 Izabela Kozłowska	
Nazwa rysunku:	Kaskada zewnętrzna	Skala:	
Objekt:	Budowa i przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z budową przepompowni ścieków sanitarnych w ul. Świętokrzyskiej w Białymstoku	Data:	XII.2019
Stadium:	Projekt wykonawczy	Nr rysunku:	K
Branża/Sanitarna: PROJEKTANT: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis: WSPÓŁPRACA: mgr inż. Maciej Załuska	