


1. BOSY KONIEC RURY PVC,
2. TRÓJNIK PVC KĄT 45° DO RUR KANALIZACYJNYCH PVC
3. NASUWKA PVC DO RUR KANALIZACYJNYCH PVC,
4. KOLANO DO RUR KANALIZACYJNYCH PVC KĄT 15°
5. PROJ. PRZYŁĄCZE (średnica zgodna z profilami)
6. KOLANO DO RUR KANALIZACYJNYCH PVC KĄT 45°

*Zastosować niezbędną ilość kolan do niwelacji różnicy posadowienia kanału zachowując hydrauliczny, niezaburzony przepływ ścieków

 DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3; 15-333 Białystok tel. 796 166 476; e-mail: biuro@spadrogowiec.pl KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362867758		DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3; 15-333 Białystok tel. 796 166 476; e-mail: biuro@spadrogowiec.pl KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362867758	
			
INWESTOR:		Gmina Pisz ul. Gustawa Gizewiusza 5 12-200 Pisz	
NAZWA OBIEKTU:		Przebudowa ulicy Jasnej w Pisz	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY - BRANŻA SANITARNA	Numer rys.:	E
NAZWA RYS.:	Schemat montażu trójnika	Skala:	
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant		Data: XI.2018	
SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis:	
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Maciej Żaluska		Podpis:	