



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 45°
 5. PROJ. PRZEWÓD KANALIAZAYJNY O STATUSIE PRZYŁĄCZA
UWAGA:

ZASTOSOWAĆ KSZTAŁTKI Z PVC ODPOWIEDNIE DLA
 ŚREDNICY POSZCZEGÓLNYCH KANAŁÓW Z RUR PVC.
 ZASTOSOWAĆ KOLANO O INNYM KĄCIE (OPRÓCZ 67°, 90°).

SANITARNIK Izabela Kozłowska 15-333 Białystok ul. Zwierzyniecka 10 lok. 7 tel. 502-580-231 e-mail: izabela.m.kozłowska@gmail.com					
Nazwa rysunku:	Schemat montażu trójnika			Skala:	
Obiekt:	Budowa sieci wod. z przebudową węzła hydrantowego, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz przebudowa przyłączy wod. łącznie z węzłami wodomierzowymi i kan. sanitarnej w ul. Kossek-Szczuckiej w Białymstoku			Data:	III.2018
Stadium:	Projekt wykonawczy			Nr rysunku:	G
Branża/Projektant: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14			Podpis		
Współpraca: mgr. inż. Marta Augustyniak					