



1. Trójnik równoprzelotowy 90° PVC
2. Kolano 90° PVC
3. Nasuwa dwukielichowa PVC
4. Przejście szczelne uszczelka do połączeń rur PVC z kręgiem betonowym
5. Blok podporowy- beton C12/C15 o wymiarach 400 x 400 x 300 mm
6. Wspólna podbudowa

Należy zastosować średnice kształtek zgodnie z projektem.

SANITARNIK Izabela Kozłowska 15-333 Białystok ul. Zwierzyniecka 10 tel. 578-580-231 e-mail: izabela.m.kozłowska@gmail.com		 SANITARNIK Izabela Kozłowska	
Nazwa rysunku:	Kaskada zewnętrzna	Skala:	
Obiekt:	Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Łużyckiej w Białymstoku	Data:	III 2021
Stadium:	Projekt techniczny	Nr rysunku:	O
Branża/Sanitarna:		Podpis:	
PROJEKTANT: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14			
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Justyna Łapińska			