



1. Rura kanalizacyjna PVC 400 typ ciężki L = 6m
2. Rura PVC 500 ciśnieniowa grubościenna
3. Podsypka z piasku drobnego zagęszczonego mechanicznie
4. Uszczelnienie pianką poliuretanową lub polkitem
5. Zasyпка piaskiem i żwirzem

<p>Obiekt: Projekt rozbudowy i przebudowy kanalizacji sanitarnej w Wiozownicy</p>				
<p>Investor: Gmina Wiozownica, ul. Warszawska 15, 37-522 Wiozownica</p>				
<p>Nazwa rysunku: Kolidzia kanalizacji sanitarnej z gazociągiem</p>				
Projektant:	Nr upr.	Podpis	Data	Skala
mgr inż. Kazimiera Bukowska	28/Tbg/88		2019	bez skali
Sprawdzający:	Nr upr.	Podpis	Data	Nr rys.
mgr inż. Andrzej Bukowski	PDK/0002/P00S/08		2019	35