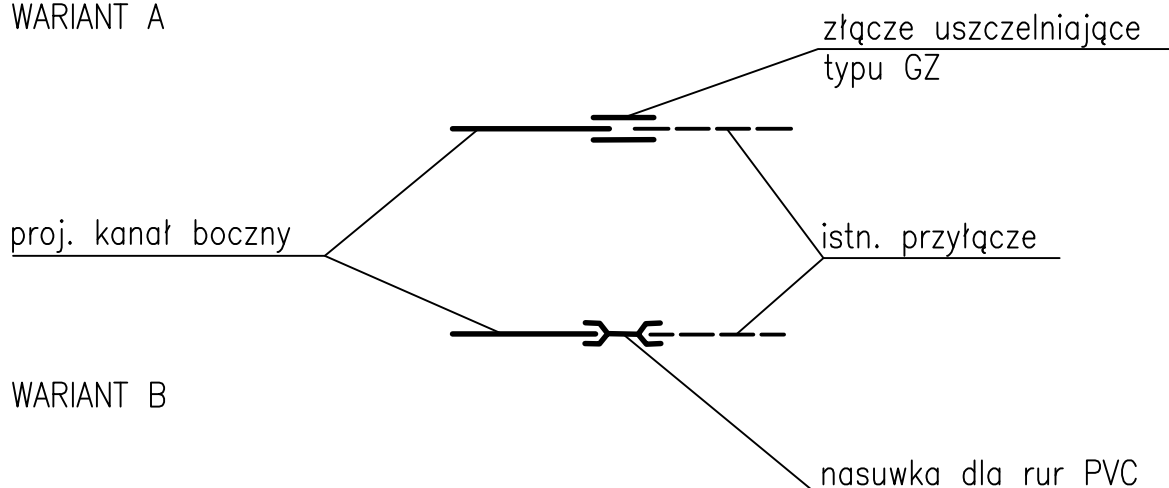





WARIANT A



Uwagi:

1. Dla przebiegu w punkcie pB1, pB2, pE1, pE2 zastosować złaczce uszczelniające typu GZ.
2. Dla przebiegu w punkcie pB3 zastosować nasuwkę dla rur PVC Dn200mm

 KOLEKTORSERWIS ul.A.Kmicińska 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl		ZAMAWIAJĄCY MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A 64-100 Leszno 			
ZAMIERZENIE BUDOWLANE PRZEBUDOWA UL. FABRYCZNEJ W LESZNIE		INWESTOR MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 Leszno 			
TOM BUDOWA I PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI OGÓLNOŚPŁAWNEJ		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT PRZYŁĄCZENIA PROJEKTOWANYCH KANAŁÓW DO ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektanta nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno-inżynieryjna		—	05.02.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia nr 675/85/Lo specjalność instalacyjno-inżynieryjna		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
ASYSTENT	inż. K. Krajewska		06.2020	IS	PB