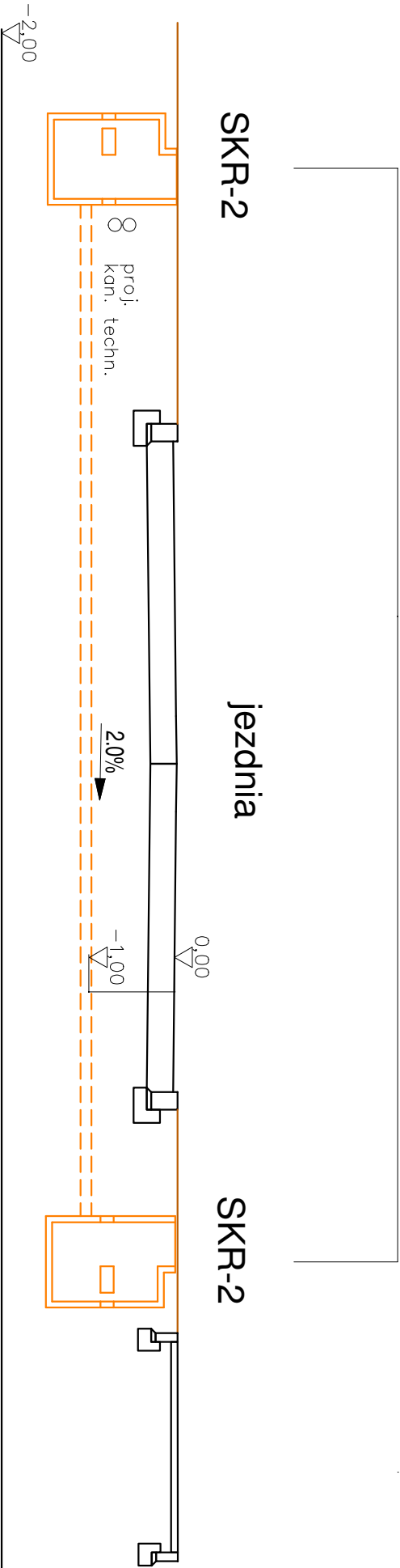
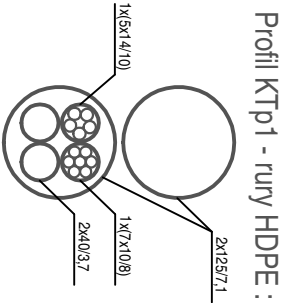


Przepust - przekrój wzdłużny



Uwaga : rury przepustowe należy układać poziomo na całej szerokości jezdni, ze spadkiem 2%, na głębokości ok. 1,0 m

Investorzy:	DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk		
Jednostka projektowa:	ul. Grodzka 13 80-841 Gdańsk e-mail: neret@neret.com.pl		
Jednostka branżowa:	 BPE BIURO PROJEKTÓW ELEKTROENERGETYCZNYCH w Gdańsku ul. MGDALOWA 48 80-126, Gdańsk email: biuro@bpegd.pl www.bpegd.pl		
Investycja:	Przebudowa ul. Dunikowskiego w Gdańsku		
Nazwa Tomu:	-		
Nazwa Techniki / Nazwa opracowania:	Projekt sieci teletechnicznej - cz.1 kanał technologiczny		
Tytuł rysunku:	PRZEPUST - PRZEKRÓJ WZDŁUŻNY		
Branża:	TELETECHNICZNA		
Projektant:	mgr inż. Jarosław Popławski upr. POM/0370/PWB/19		
Sprawdzający:	mgr inż. Łukasz Żelek upr. POM/0164/POOT/14		
Faza: Projekt	Data: 09.2022	Skala: -	Nr rysunku: KT-5.0