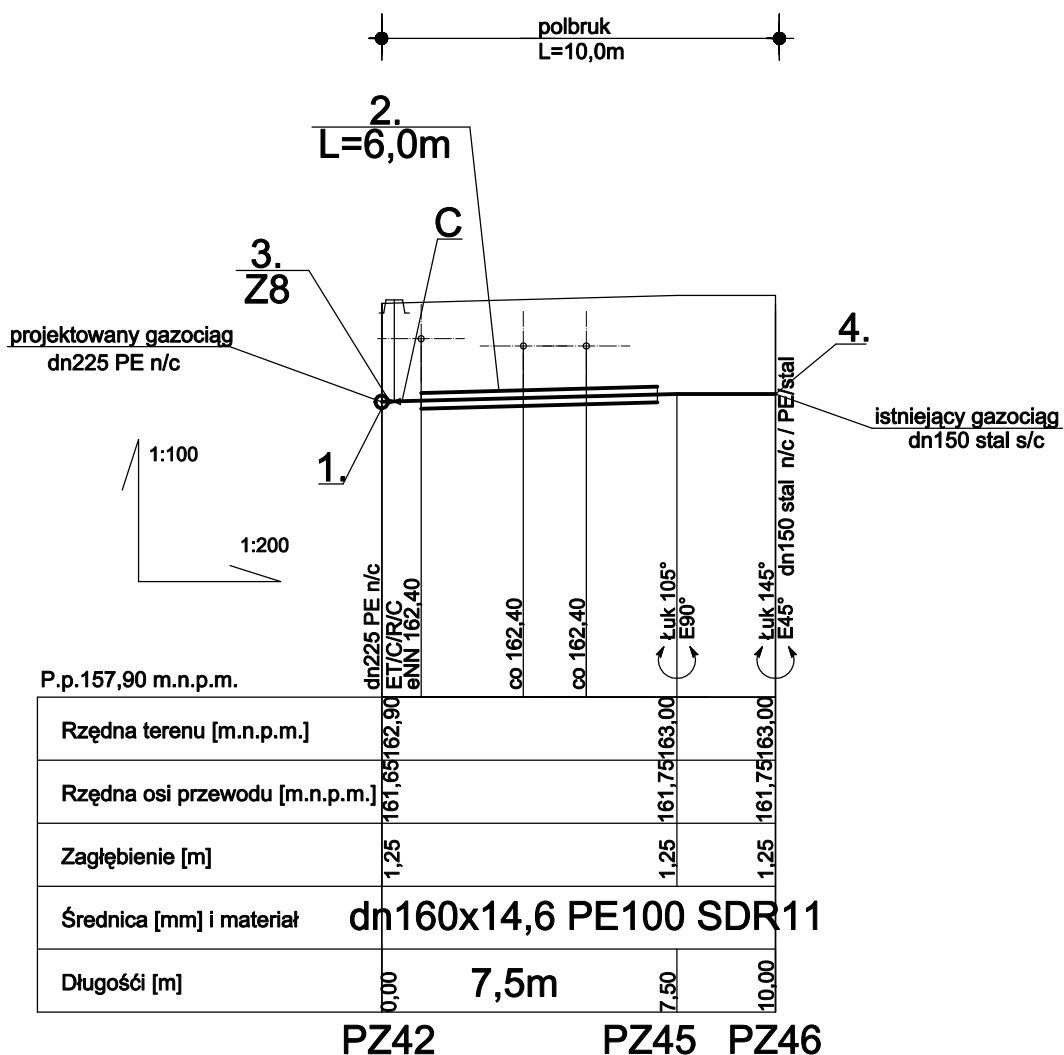


UWAGA:

Napotkane przewody telekomunikacyjne i energetyczne zabezpieczyć rurami osłonowymi dwudzielnymi dn100 2,0mb/szt



1. włączenie w projektowany trójnik dn225 PE
2. rura osłonowa dn225x12,8 PE100 SDR17,6
3. zasuwa dn150
4. włączenie przejściem PE/stal po odcięciu dopływu gazu przez zabalonowanie sieci od strony zasilania

Umowa nr: IMP.272.1.2012 z dnia 10.02.2012 Inwestor: Powiat Słowski	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>EURO-ALIANS Pracownia Projektowa sp. z o.o.</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>ul. Maruszówny 2 paw. 22</p> <p>80-288 Gdańsk</p> </div> </div>			
Nazwa projektu:	„Opracowanie wielobranżowego projektu budowlanego i wykonawczego dla zadania pn. Rozbudowa drogi powiatowej nr 1025R - ulicy Poniatowskiego w Stalowej Woli”			
Nazwa rysunku:	Profil gazociągu		Skala: 1:100/200	Rys. nr 17
	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Janusz Obidziński	sanitama	POM/0232/POOS/10	
Opracował:		sanitama		
Sprawdzający:	mgr inż. Arkadiusz Bumicki	sanitama	POM/0227/POOS/10	