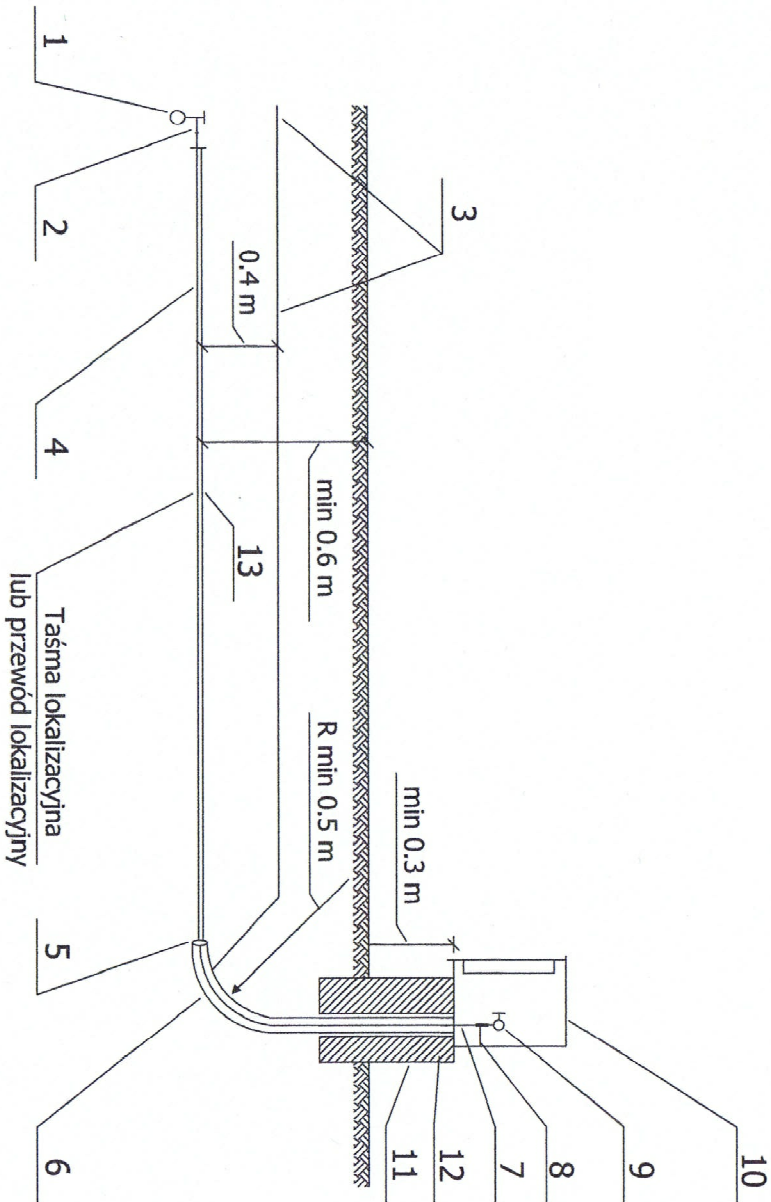




PRZEKRÓJ PRZYŁĄCZA GAZOWEGO PE



1. Gazociąg sieciowy
2. Trójnik siodłowy przyłączeniowy
3. Taśma ostrzegawcza szer. 0.2 m z folii (PE, PCW) w kolorze żółtym
4. Przyłącze gazowe
5. Tuleja z PE, L=0.2 m
6. Rura osłonowa z duraluminium (stal. ocynk) izolowana taśmą antykorozyjną PE
7. Kształtka adaptacyjna PE/stal wg rys. Wydz. Dośw. Konstr. DTG-MOZG
8. Wspornik stal. mocujący kształtkę adaptacyjną i rurę przewodową
9. Kurek kulowy
10. Szafka
11. Typowy postument
12. Rura osłonowa śr. 100 mm
13. Taśma lokalizacyjna lub przewód lokalizacyjny

Inwestor:		Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno	
		ul. Kościuszkis 5 05-500 Piaseczno	
Piaseczno			
Biuro projektowe:		 BIURO PROJEKTOWO – KONSULTINGOWE EUROSTRADA Sp. z o.o. 05-510 Konstancin Jeziorna, ul. Przyjaźniska 2C, Cynkice tel. (22) 644-87-62, e-mail: biuro@eurostrada.pl	
Nazwa obiektu:		Adres obiektu:	
Budowy ulicy Kartowatej Sosny w Pilawie, Gmina Piaseczno		woj. mazowieckie pow. piaseczyński gm. Piaseczno	
Branża:	INSTALACYJNA	Stadium:	Projekt Wykonawczy
Stanowisko:	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień
Projektant:	mgr inż. Piotr Modrakowski	Instalacyjna	MAZ/0422/POOS/09
Sprawdzający:	Inż. Tomasz Gałazn	Instalacyjna	MAZ/0199/POOS/08
Nazwa rysunku:		Skala:	
Przekrój przyłącza gazowego		-	
Przebudowa sieci gazowych		Nr rys. : 6	