


- 1-warstwy konstrukcyjne wg. projektu drogowego
- 2-zasyp gruntem rodzimym lub piaskiem
- 3-ochronna warstwa piasku w miejscu występowania gruntów twardych (głina)-nasypka grubości minimum 10 cm
- 4-warstwa wyrównawcza z piasku-podsypka gr.min 10 cm
- 5-taśma ostrzegawcza preforowana żółta
- 6-gazociąg
- 7-Kabel DY-1,5mm

Uwaga: w miejscu połączeń wykonywanych w wykopie wykop należy poszerzyć do min 60 cm +d przewodu.
 Głębokość posadowienia taśmy ostrzegawczej: 40 cm.
 Wykop głęboki w miejscu położenia rury osłonowej należy zabezpieczyć przez deskowanie.

Biuro projektowe VIVALO VIVALO sp. z o.o. ul. J.P Woronicza 78/13 02-640 Warszawa				
Biuro i adres do korespondencji: Jana Kasprzowicza 103/4 01-823 Warszawa				
www.vivalo.pl e-mail: biuro@vivalo.pl tel.: 502 709 556; 501 535 767 fax.: 22 207 25 90				
Inwestor  BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno				
Nazwa inwestycji Budowa ul. Jutrzenki (droga gminna) na odcinku od ul. Wenus do ul. Geodetów w Józefosławiu na terenie gminy Piaseczno wraz z budową i przebudową sieci infrastruktury technicznej				
Stadium PROJEKT WYKONAWCZY				
Nr tomu I.5				
Temat PROJEKT WYKONAWCZY				
Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Projektant	mgr inż. Grzegorz Gliński	MAZ/0059/POOS/12	
	Sprawdzający	mgr inż. Piotr Modrakowski	MAZ/0422/POOS/09	
Nazwa rysunku Schemat ułożenia gazociągu w wykopie			Nr rysunku 2017_18_PW-G-SCH-001-01	
Data 08.2018		Skala -	Nr projektu 2017-18	Nr rewizji ---