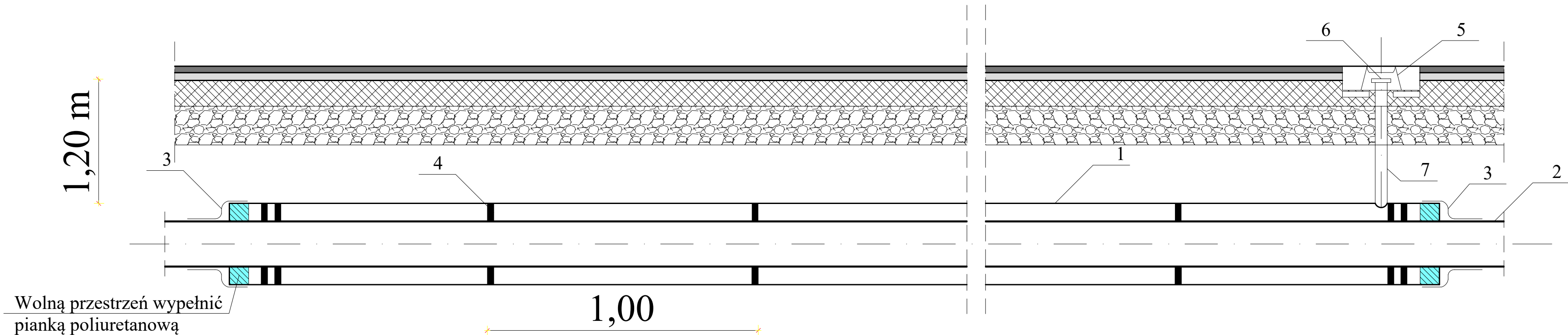


RURA OCHRONNA NA ISTNIEJĄCYM RUROCIĄGU GAZOWYM



Rura ochronna RO

Warstwy konstrukcyjne jezdni
Nawierzchnia ścieralna z mieszanki mineralno bitumicznej gr. 5 cm
Nawierzchnia wiążąca z mieszanki mineralno bitumicznej gr. 6 cm
Podbudowa warstwa górna z kruszywa łamanego dolomitowego o frakcji 0 - 31,50 mm i gr. 20 cm.
Podbudowa warstwa dolna z kruszywa łamanego dolomitowego o frakcji 0 - 63 mm i gr. 30 cm.
Grunt rodzimy

LEGENDA:

- 1 - Rura osłonowa stalowa Ø168,3x4,0 mm - wykonać jako dwudzielną, skręcaną, izolowaną na zewnątrz 3LPE i wewnątrz malowaną farbami epoksydowymi
- 2 - Istniejący gazociąg Ø100
- 3 - Manszeta uszczelniająca termokurczliwa AWM z EPDM
- 4 - Płozy RACI typu M/N - wys. dopasować po wykonaniu odkrywki ist. gazociągu
- 5 - Skrzynka uliczna
- 6 - Korek
- 7 - Rura wydmuchowa ACW

UWAGI:

1. W korku poz. 6 wywiercić otwór 3 mm.
2. Skrzynkę uliczną poz. 5 zamówić z napisem "GAZ".
3. Elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją, np. taśmą izolacyjną PE.
4. Pod płozami należy zastosować taśmę antypoślizgową o szerokości 100 mm, należy wykonać 3 owinięcia.

Jednostka Projektowa	PROFILEX DUO s.c. Barbara Macuda, Grażyna Ryczek 32-300 Olkusz, ul. Sławkowska 9/6, tel. 509 992 190				PROFILEX	
Temat	„Przebudowa skrzyżowania drogi powiatowej nr 1095K (od drogi nr 1068K Bolesław – Klucze – Jaroszwiec – Bydlin – Wolbrom do drogi nr 794) z drogą powiatową nr 1106K (Kwaśniów Dolny – Cieślin)”. obręb 0002 Bydlin				data CZERWIEC 2020	
Adres	dz. nr 941/12, 943/8, 945/1, 1575, 1608, 1621, 1744, jedn. ewid. 121204_2 Klucze,				Nr rys./strona	
Investor	Zarząd Drogowy, al. 1000-lecia 1a, 32-300 Olkusz				GZ - 03	
Tytuł rysunku	RURA OCHRONNA NA ISTNIEJĄCYM GAZOCIĄGU				faza	
Projektant	mgr inż. Barbara Macuda	nr upr. bud. MAP/0490/PWOS/14	spec. sanitarna	podpis	PBW	
Sprawdzający	mgr inż. Mateusz Kłosowski	nr upr. bud. MAP/0290/PWBS/19	spec. sanitarna	podpis	skala 1:25	