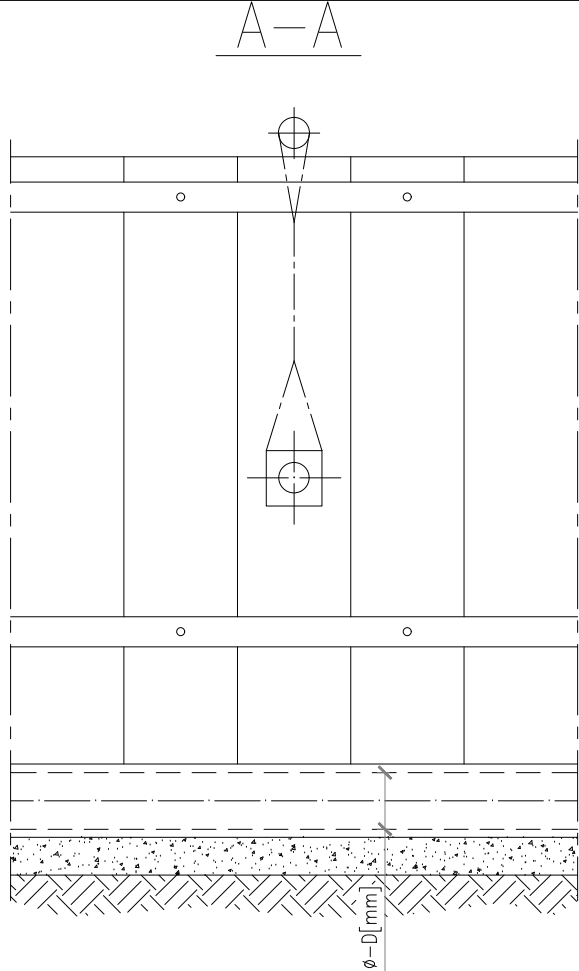


PODWIESZENIE GAZOCIĄGU
NA OKRES ROBÓT



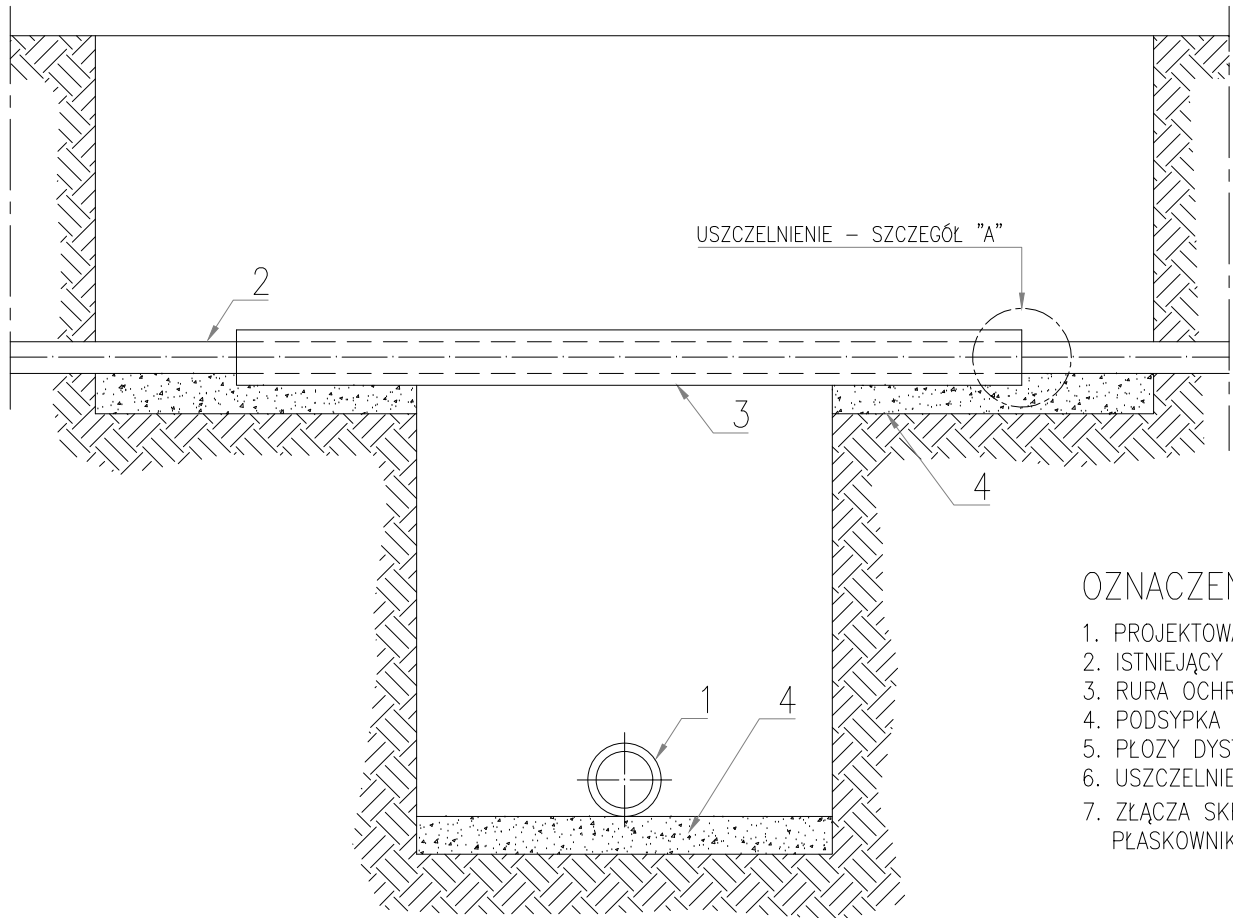
OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANY PRZEWÓD.
- ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG.
- ZABUDOWA Z DESEK.
- DRUT STALOWY SKRĘCONY $\varnothing 8,0$ [mm].
- DREWNO OKRĄGŁE $\varnothing 150$ [mm].
- DESKOWANIE WYKOPU.
- PODSYPKA Z PIASKU.

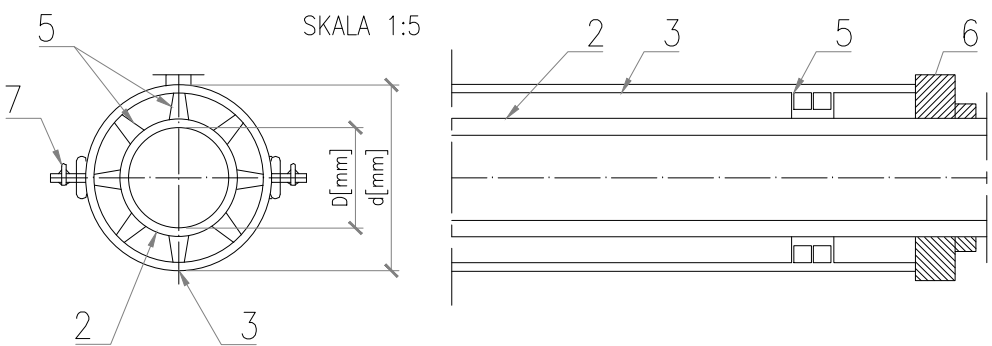
SPOSÓB ZABEZPIECZENIA
PRZEWODÓW GAZOWYCH

SKALA 1:20

ZABEZPIECZENIE GAZOCIĄGU
PRZED ZASYPANIEM



SZCZEGÓŁ USZCZELNIENIA
RURY OCHRONNEJ "A"



SKALA 1:5

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANY PRZEWÓD.
- ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG.
- RURA OCHRONNA DWUDZIELNA PE LUB stal.
- PODSYPKA Z PIASKU.
- PŁOZY DYSTANSOWE.
- USZCZELNIENIE MANSZETAMI Z EPDM typu-N.
- ZŁĄCZA SKRĘCANE NA ŚRUBY PO PRZYSPIAWANIU PŁASKOWNIKA I USZCZELNIENIU POŁĄCZENIA.

ŚREDNICE RUR OCHRONNYCH

ŚREDNICA GAZOCIĄGU D [mm]	ŚREDNICA RURY OCHRONNEJ d [mm]
do 50	139,7x3,6
60–80	168,3x4,0
100–125	219,1x4,5
150	273,0x5,0
200	323,9x5,6
250	406,4x6,3
300	457,0x6,3
400	508,0x11,0

IDEA PROJEKT Kamil Rękas, Sebastian Zatorski Sp. J. NIP 657 292 87 46, REG 366646632, KRS: 0000848676 26-026 Morawica, Bilcza ul. Rubinowa 6 Tel. 510 954 106, 602 837 757					OBIEKT: "Budowa dwóch publicznych dróg gminnych klasy L w rejonie ul. Jana Samsonowicza i Antoniego Hedy PS "Szary" wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Ostrowcu Świętokrzyskim" realizowanej w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Utworzenie i udostępnianie terenów inwestycyjnych w Ostrowcu Świętokrzyskim - w obrębie ul. Samsonowicza - budowa dróg dojazdowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą." ODCINEK B-C-C', B-G-H, G-F	
Inwestor: Prezydent Miasta i Gminy Ostrowca Świętokrzyskiego ul. Jana Głogowskiego 3/5; 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski					STADIUM: PAB/PT BRANŻA: SIEĆ WODOCIAGOWA	
Imię i Nazwisko					PRZEDMIOT RYSUNKU: SPOSÓB ZABEZPIECZENIA SKRZYŻOWANIA ISTN. PRZEWODÓW GAZOWYCH	
Proj.	mgr inż. Konrad Rachuna	Nr upraw. Specjalność SWK.0207/POOS/13 sanitarna	PODPIS	DATA	NR RYS. 11	
Spr.	mgr inż. Adrianna Michalska	KL-128/2002 sanitarna		03.22		