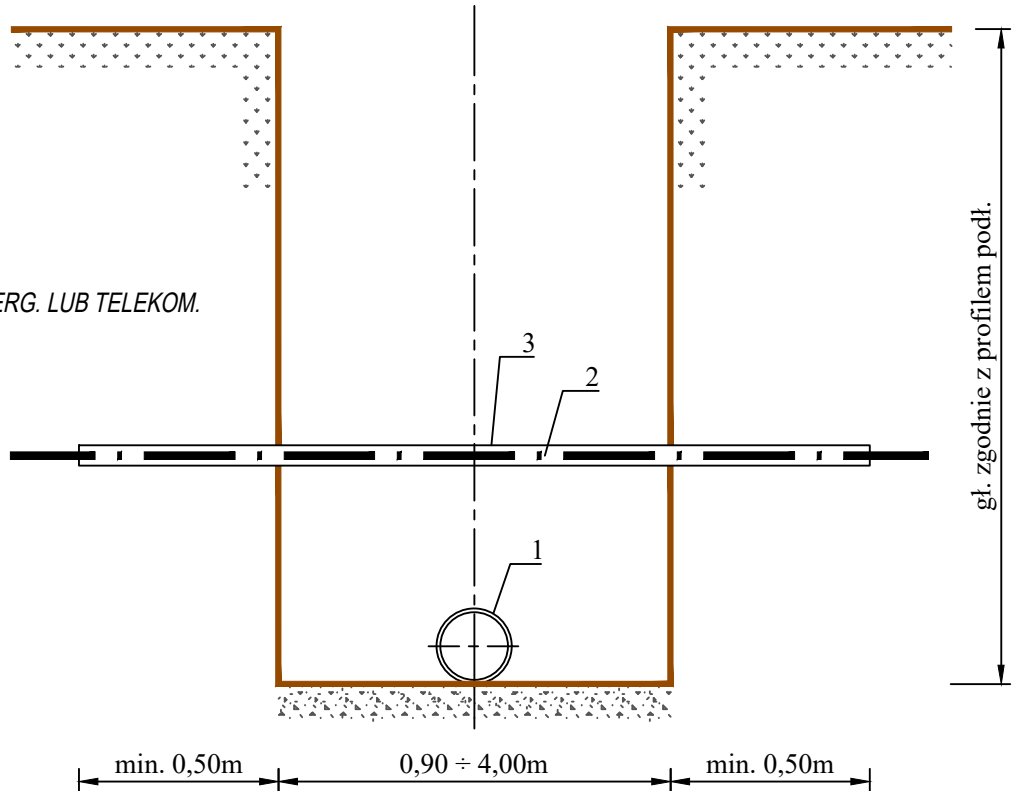


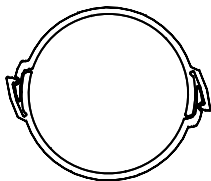
LEGENDA

- 1. RUROCIĄG
- 2. KABEL ELEKTROENERG. LUB TELEKOM.
- 3. RURA OCHRONNA



Osłony rurowe dzielone - PS

Osłony dzielone wzdłużnie stosuje się do osłony istniejących kabli.  
Produkowane są z polietylenu wysokiej gęstości (PEHD)



Do montażu nie potrzeba  
żadnych narzędzi.



min. 50 cm

Połączenie uzyskuje się przez przesunięcie połówek  
osłon o ok. 0,5m



Øzewn. x Øwewn.
58 x 50 mm
110 x 100 mm
120 x 110 mm
160 x 138 mm

UWAGA:  
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.

Dopuszcza się możliwość korekty wysokościowej punktów niwelety (drogi, kanalizacji deszczowej), w przypadku konieczności jej dowiązania do ukształtowania terenu graniczącego z pasem drogowym oraz istn. urządzeń usytuowanych na tym terenie.

Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.

Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie  $Is \geq 1$ , grubość warstwy  $\leq 20$  cm

W przypadku ujawnienia podczas robót budowlanych niezinventaryzowanych systemów odwodnienia, należy dokonać oceny potrzeby jego funkcjonowania, a z chwilą potwierdzenia konieczności jego funkcjonowania należy go utrzymać w dotychczasowej formie, a w przypadku likwidacji odbiornika włączyć do projektowanego systemu odwodnienia drogi.

Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.

WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM

Inwestor:		 <div>ZARZĄD POWIATU KŁODZKIEGO 57-300 Kłodzko, ul. Okrzei 1 tel.: (+48) 74 865 75 23 powiat@powiat.klodzko.pl</div>		
Zamawiający:		 <div>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KŁODZKU 57-300 Kłodzko, ul. Wyspiańskiego 2K tel.: (+48) 74 868 01 80 sekretariat@zdp.klodzko.pl</div>		
Jednostka projektowa:		 <div>ARTERIA INFRASTRUKTURA DROGOWA SEBASTIAN CELARY ZBIGNIEW REGUŁA S.C. 48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 1/2 tel.: (+48) 601 505 234, (+48) 604 939 665 arterianysa@gmail.com</div>		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:  ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3256D  STARA MORAWA - KLETNO				
Przedmiot rysunku:  SCHEMAT WYKOPU NA SKRZYŻOWANIU Z PRZEWODAMI ELEKTROENERGETYCZNYMI I TELEFONICZNYMI				Stadium dokumentacji:  PROJEKT TECHNICZNY
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	
Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:	Nr ark:
420x297	październik 2022	1:25	D32	1