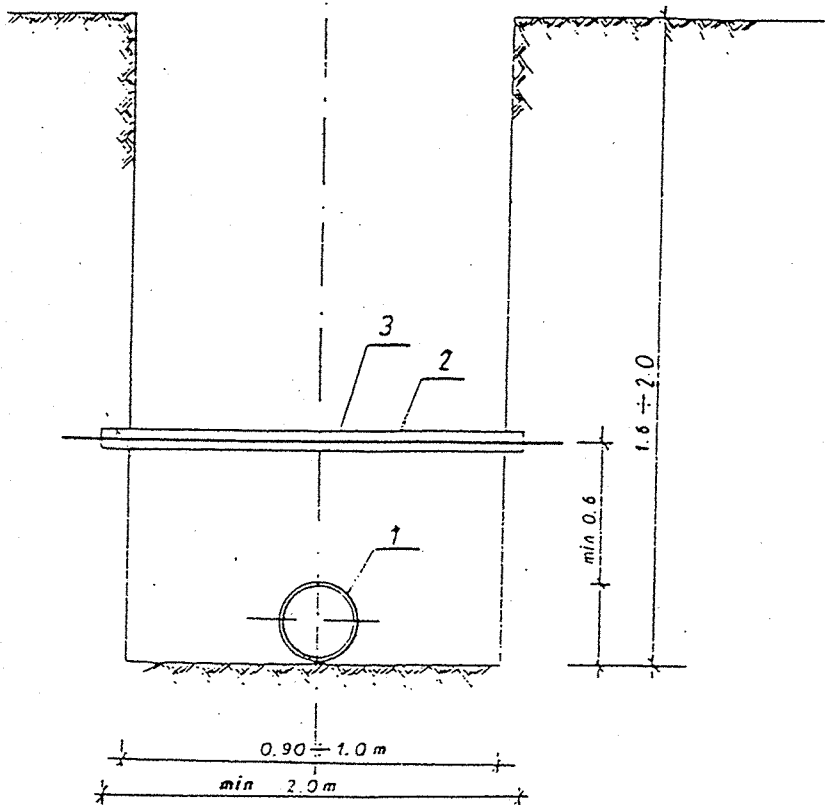


ZABEZPIECZENIE KABLI PODZIEMNYCH ENERGETYCZNYCH NISKIEGO I WYSOKIEGO NAPIĘCIA ORAZ TELEKOMUNIKACYJNYCH

1 : 20

SCHEMAT WYKOPU NA SKRZYŻOWANIU



LEGENDA

1. RUROCIĄG KANALIZACYJNY
2. KABEL ELEKTROENERG. LUB TELEF.
3. RURA OCHRONNA

PROJ. mgr Inż. *A. Zura*
ANDRZEJ ZURAW

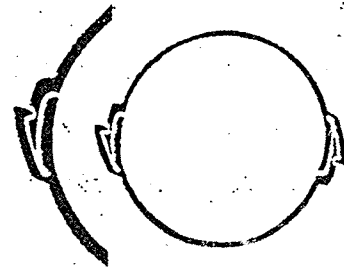


Ośłony rurowe dzielone-PS. Ośłony rurowe do kabli-KR

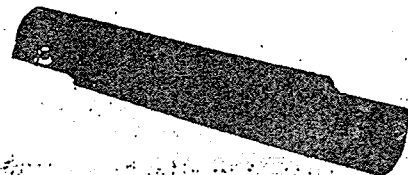
Ośłony rurowe dzielone do kabli-PS

Ośłony dzielone wzdłużnie stosuje się do osłony stniejących kabli.
Produkowane są z polietylenu wysokiej gęstości (PEH).

Art. nr	Nr E-	Øzewn. x Øwewn.	Długość	Kolor	Zestaw
A 58 PS	06 603 18	58 x 50 mm	5 m	czerwony	550 m
A110 PS	06 603 40	110 x 100 mm	3 m	czerwony	162 m
A120 PS	06 603 46	120 x 110 mm	3 m	czerwony	144 m
A160 PS	06 603 44	160 x 138 mm	3 m	czerwony	72 m



Do montażu nie potrzebna
żadnych narzędzi.



Połączenie uzyskuje się przez
przesunięcie połówek osłon o ok. 0.5 m.