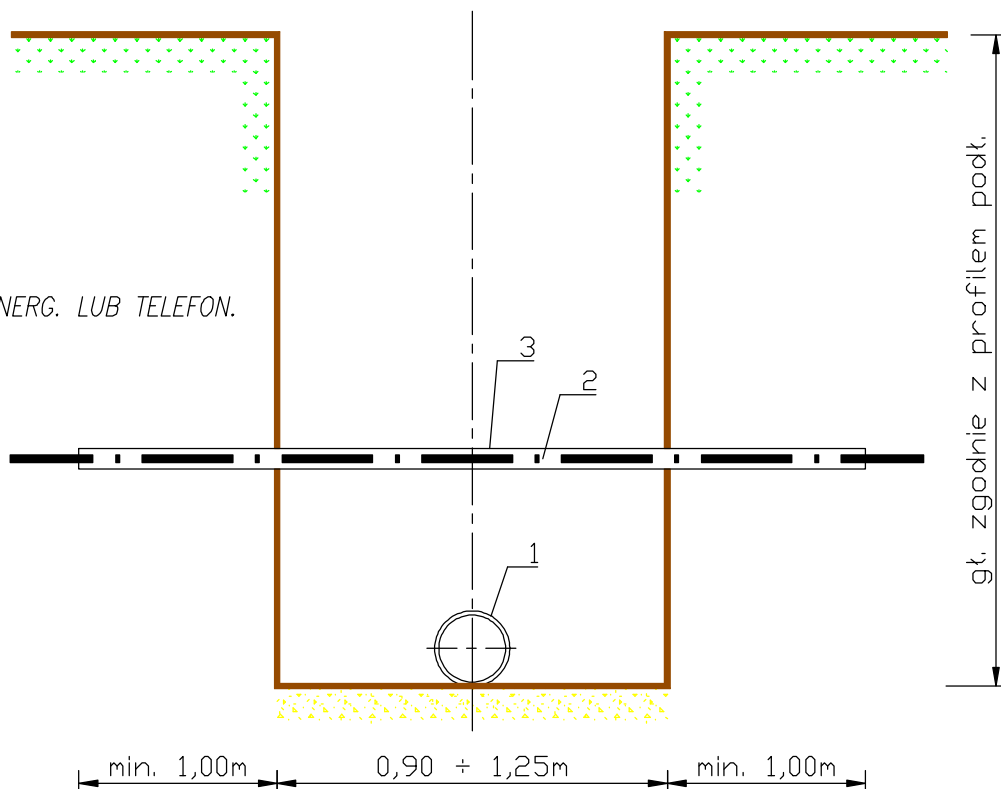


SCHEMAT WYKOPU NA SKRZYŻOWANIU Z PRZEWODAMI ELEKTROENERGETYCZNYMI I TELEFONICZNYMI

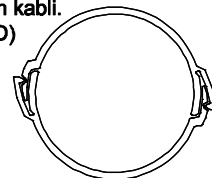
LEGENDA

1. RUROCIĄG
2. KABEL ELEKTROENERG. LUB TELEFON.
3. RURA OCHRONNA

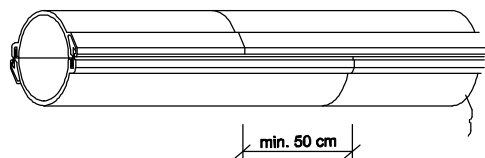


Osłony rurowe dzielone

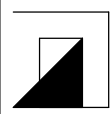
Osłony dzielone wzdłużnie stosuje się do osłony istniejących kabli.
Produkowane są z polietylenu wysokiej gęstości (PEHD)



Do montażu nie potrzeba
żadnych narzędzi.



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

	<p>Jednostka projektująca: BUDOWNICTWO OGÓLNE mgr inż. Agata Rybczyńska 49-100 Niemodlin, ul. Chopina 9</p>	<p>Zamawiający: Gmina Niemodlin ul. Bohaterów Powstań Śląskich 37 49-100 Niemodlin</p>
<p>Zadanie: Przebudowa drogi w Wydrowicach-RSP Wydrowice dz. nr 51, 52 k.m.3</p>		
<p>Schemat zabezpieczenia kabli</p>		<p>Skala</p>
<p>projekt sanitarny:</p> <p>projektant: mgr inż. Romuald Maciantowicz</p> <p>sprawdzający: Mirosław Brzeziński</p>		<p>206/94/OP</p> <p>352/94/OP</p> <p>14.03.2022 r.</p> <p>Rys. 7</p>