

Technical drawing showing a cross-section of a drainage structure. The structure consists of a central circular element (1) surrounded by a concrete base (2). The base is supported by vertical reinforcement (3). The structure is covered by a layer (4) and a top layer (5). The top layer is shown in two sections, each with a width of $\text{min. } 0,5 \text{ m}$. The central element (1) has a diameter of $\text{ok. } \varnothing 25 \text{ m}$. The drawing includes hatching for different materials and a dashed line indicating a level.

- 1 - projektowana przewód wodociągowy
- 2 - istniejący kabel telefoniczny lub energetyczny
- 3 - projektowana rura dwudzielona
 - kabel energetyczny nn - PS A110 L=3m koloru czerwonego
 - kabel energetyczny sn i wn - PS A160 L=3m koloru czerwonego
- 4 - obrys wykopu
- 5 - folia PVC
- 6 - podpory drewniane stosowane w rozstawie co 1 m

- 1 - uzgodnić termin założenia złącza z Rejonem Energetycznym
- 2 - odkopać ręcznie istniejący kabel pod nadzorem Rejonu Energetycznego
- 3 - założyć przepust z rury dzielonej i uszczelnić końce rury pakułami i olkitem. Zgłosić wykonanie zabezpieczenia do odbioru w Rejonie Energetycznym
- 4 - wykonać wykop docelowy
- 5 - w przypadku dużej szerokości wykopu zastosować podpory drewniane
- 6 - przy zasypywaniu wykopu nad przepustem ułożyć folię
 - dla kabla telefonicznego koloru pomarańczowego
 - dla kabla energetycznego koloru czerwonego

<p style="text-align: center;">Przedsiębiorstwo Projektowo - Handlowe Gamma - Projekt ul. Jaworzniaków 41, 80-180 Gdańsk</p>			
Objekt	Gdynia, ul. Lęborska i Kołobrzaska - Budowa sieci wodociągowej identyfikator działek: 226201_1.0013.58, 226201_1.0013.67, 226201_1.0013.121		NR RYS: <div style="text-align: center; font-size: 2em;">A</div>
			SKALA: <div style="text-align: center;">---</div>
Inwestor	PEWIK Gdynia sp. z o.o., 81-311 Gdynia, ul. Witomińska 29		
Nazwa rys.	Zabezpieczenie kabli energetycznych doziemnych		BRANŻA: Sanitarna
Projektant:	mgr inż. Mariusz Burakowski	BŁ/194/01	DATA:
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Kazuczyk	PDL/0142/PWBS/16	19-01-2022