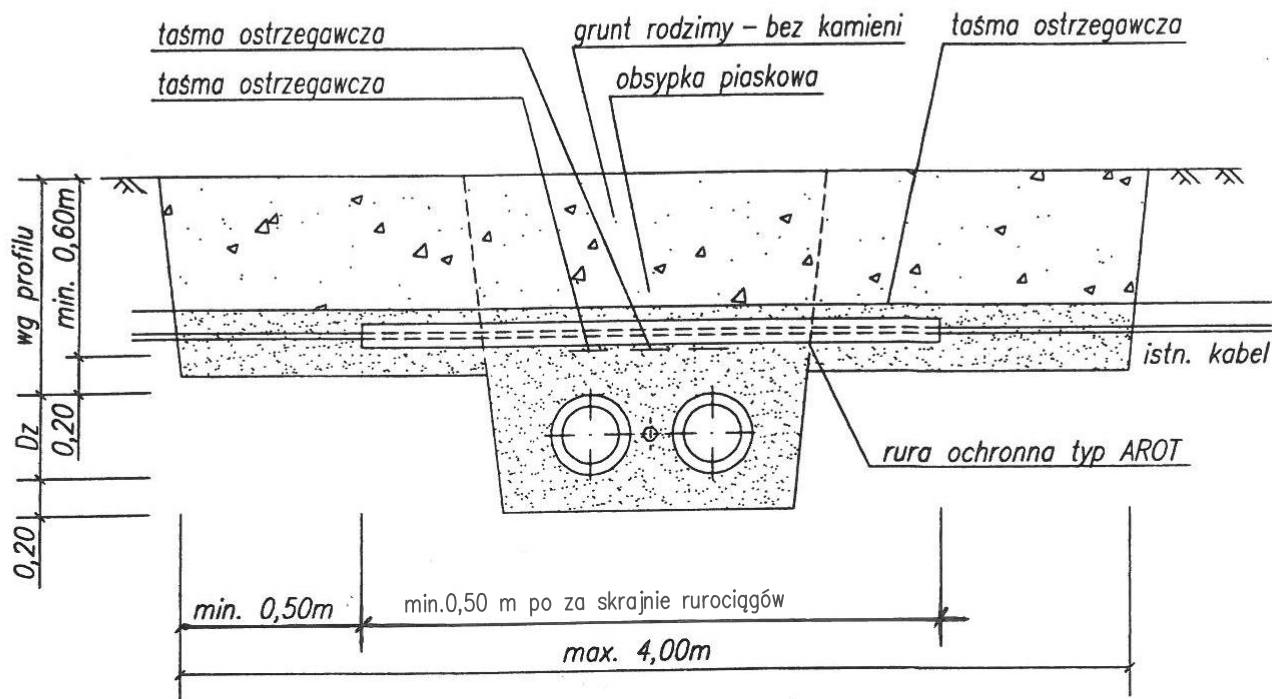


RYSUNEK TYPOWY



UWAGI:

1. Roboty ziemne w odległości 2 m od istniejących kabli energetycznych (teletechnicznych) prowadzić ręcznie.
2. Zabezpieczenie z rur ochronnych wykonać przed ułożeniem rur preizolowanych.
3. Całość należy bezzwłocznie zasypać warstwami piasku i zagęścić.
4. Nad istniejącymi kablami oraz projektowanymi rurociągami ułożyć taśmy ostrzegawcze odpowiednich kolorów.
5. Wszelkie roboty w pobliżu kabli prowadzić pod nadzorem odpowiednich służb eksploatacyjnych.

Inwestor:	Węglkokoks Energia ZCP Sp. z o.o. 41-700 Ruda Śląska, ul. Szyb Walenty 32		
Obiekt :	Budowa przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ulicy Piotra Tomanka w Rudzie Śląskiej - dz. nr 2730/145		
Tytuł rysunku:	SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLI ENERGETYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH		
Opracował:	mgr inż. Adam Aleksa		
Data:	czerwiec 2023 r.	Rys. nr	8