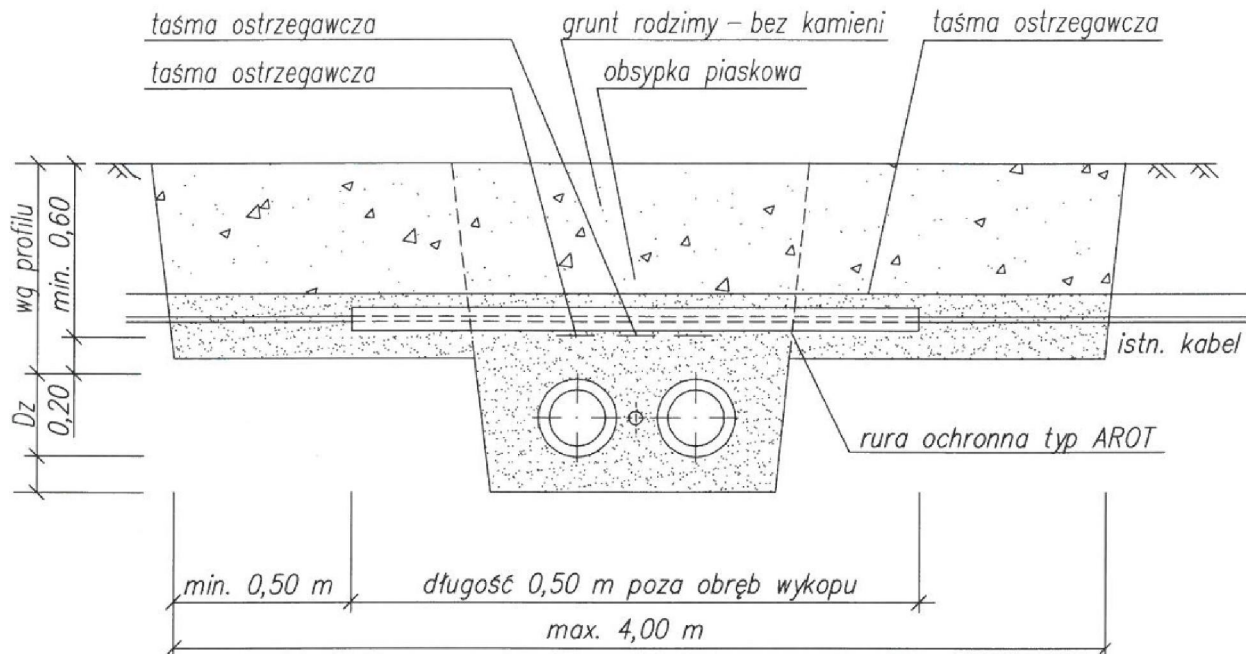


Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych



UWAGA:

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

Rodzaje rur osłonowych typu arot:

1. Dla kabli energetycznych NN - A100PS + taśma ostrzegawcza niebieska
2. Dla kabli energetycznych WN - A 160 PS + taśma ostrzegawcza czerwona
3. Dla kabli teletechnicznych - A 160PS + taśma ostrzegawcza pomarańczowa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		Bud-Instal Monika Sieracka ul. Boh. Westerplatte 125 96-100 Skierniewice tel 790-880-977 www.budinstalma.pl, e-mail: budinstalma@gmail.com	
INWESTOR:		Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 4, 95-040 Koluszki	
LOKALIZACJA OBIEKTU:		dz. nr ew. 171/2, 1220/5, 1220/11, 1220/7, 1229 i 1251 obr. 5 m. Koluszki oraz 311 obr. Felicianów m. Koluszki	
TYTUŁ OPRACOWANIA:		Budowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do istniejącego i projektowanego budynku socjalnego przy ulicy Warszawskiej w Koluszkach oraz do projektowanego budynku Przedszkola nr 1 przy ulicy Budowlanych w Koluszkach – dalsza część II etapu	
TYTUŁ RYSUNKU:		Szczegół posadowienia rur preizolowanych w gruncie	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Monika Sieracka LOD/2810/PWBS/15	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Charliński LUB/0126/PWBS/15	PODPIS:	
DATA:	Maj 2018	BRANŻA:	SANITARNIA
SKALA:	b/s	NR RYS:	C.O.-12