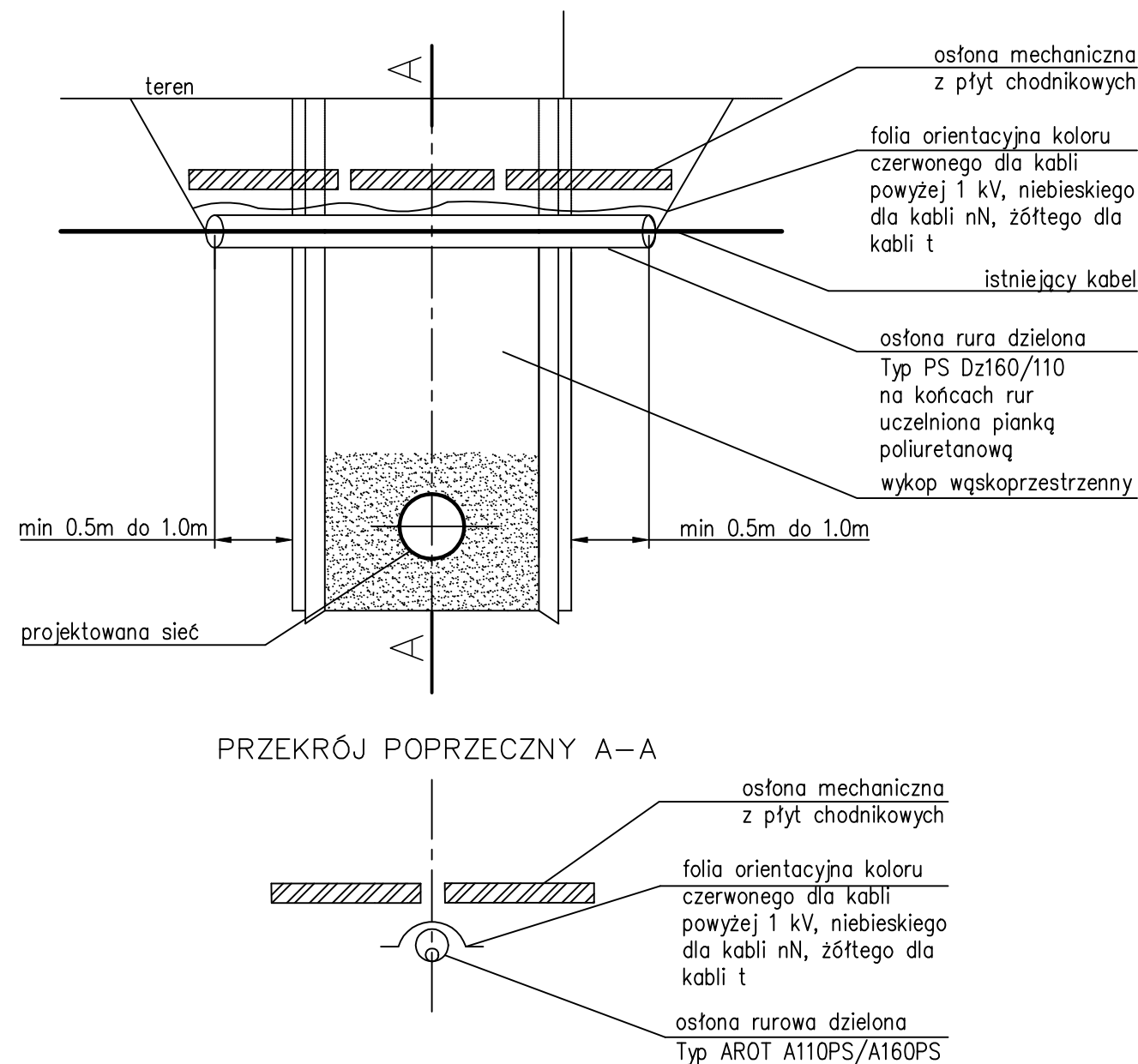


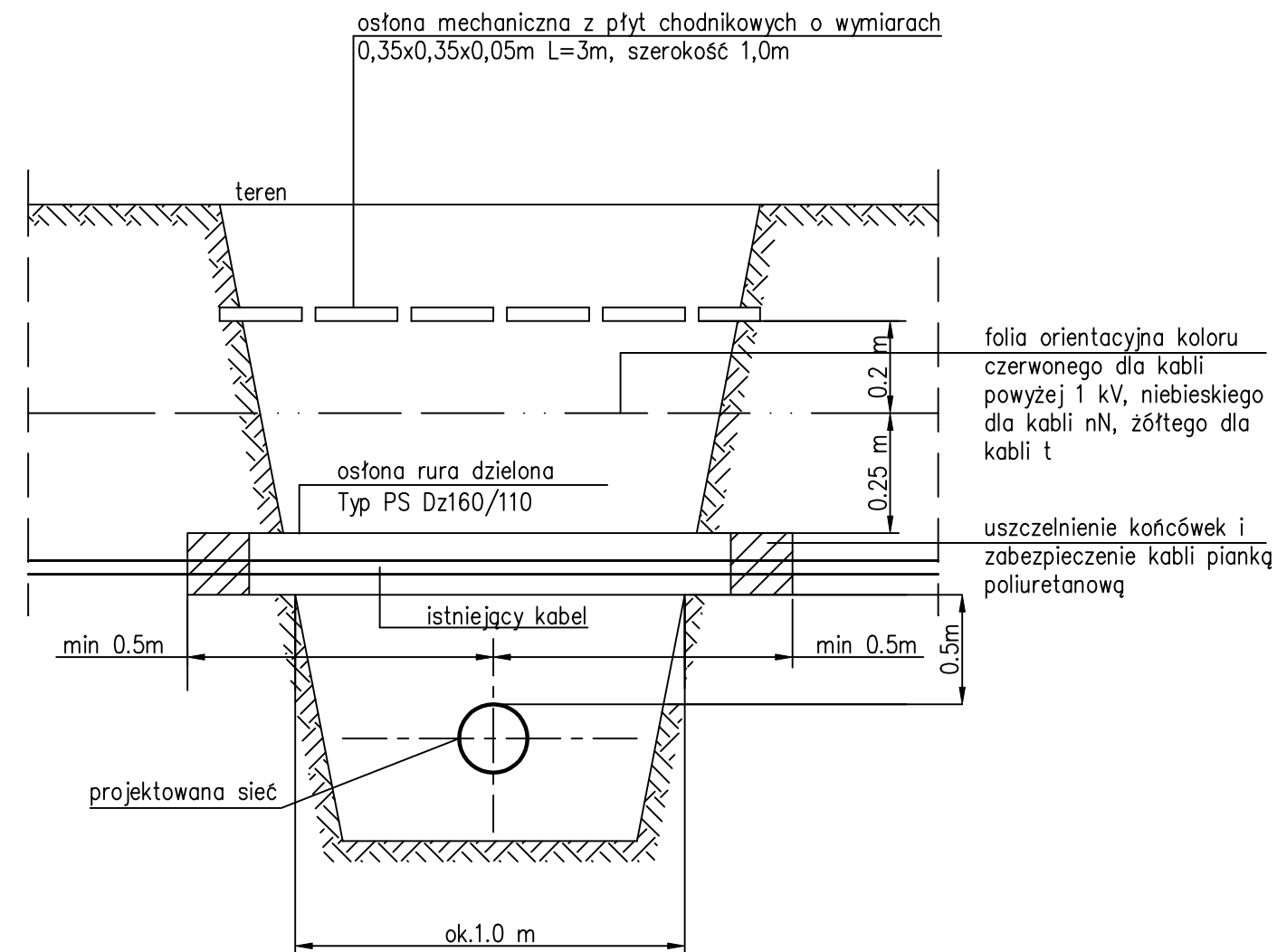
SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLI  
NA CZAS ROBÓT MONTAŻOWYCH W WYKOPIE



UWAGI:

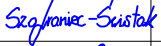
- Prace związane z odkrywaniem kabli należy przeprowadzać ręcznie.
- Na istniejące kable na czas robót należy założyć rurę dzieloną typ PS Dz160/110. Długość rury ochronnej winna wynosić – po min. 0,5m po każdej ze stron od osi obiektu liniowego
- Oba końce rury ochronnej należy zabezpieczyć przed zamuleniem poprzez zapakowanie pianki poliuretanowej na głębokość rury 0,3m.
- Rurę osłonową z kablem umocować w wykopie, a po zakończeniu robót kabel ułożyć na 10cm podsypce piasku. Taką samą warstwę piasku musi być obsypany kabel po bokach. Górna warstwa piasku po zagęszczeniu musi mieć grubość 20cm.
- Każdy kabel zabezpieczyć oddzielną rurą, niedopuszczalne jest zabezpieczenie dwóch lub więcej kabli jedną rurą ochronną.
- W miejscach założenia rur ochronnych należy uzupełnić uszkodzone oznaczenia foliowe. Kabel należy przykryć taśmą foliową oraz gruntem rodzimym do poziomu terenu.
- Występujące skrzyżowania i zbliżenia między poszczególnymi urządzeniami a budowlami nad i podziemnymi muszą spełniać wymagania normy PNE 76/ 05 125 i PNE-05100-1:1998.
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
- Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny.

SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLI DOCELOWO



UWAGI:

- Lokalizacja skrzyżowań z kablami – wg planu sytuacyjnego

<div><div></div><div><b>INVEST-MAP</b> Łukasz Muzyk adres: al. Korfantego 55/33, 40-181 Katowice, tel: 510527123, e-mail: biuro@invest-map.pl NIP: 873-285-90-02, REGON: 120997670</div></div>				
OBIEKT/ADRES:	POWIAT KŁOBUCKI, ZWIERZYNEC PIERWSZY, DROGA POWIATOWA NR 2036 S I 2037 S			
INWESTOR:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W KŁOBUCKU UL. ZAMKOWA 13, 42-100 KŁOBUCK			
TEMAT PROJEKTU:	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2036 S I 2037 S (SKRZYŻOWANIE) POPRZECZ BUDOWĘ CHODNIKA W M. ZWIERZYNEC PIERWSZY			
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLI			
	NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:	STADIUM: PT
Projektant:	mgr inż. Paweł Muzyk Upr. Nr: MAP/0310/PWBS/16	instalacje sanitarne		DATA: 12.2021
Sprawdzający:	mgr inż. Anna Szafranec - Świsłak Upr. Nr: SLK/9319/PWBS/20	instalacje sanitarne		SKALA: -
Opracował:	mgr inż. Jacek Wendzik	instalacje sanitarne		NR RYSUNKU: IS-06