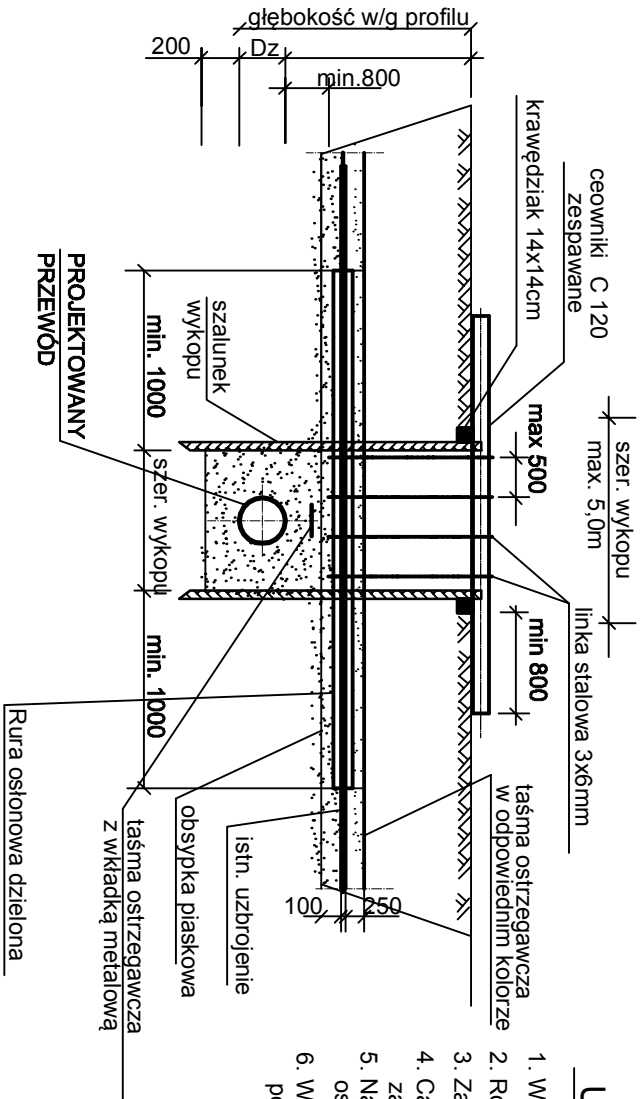


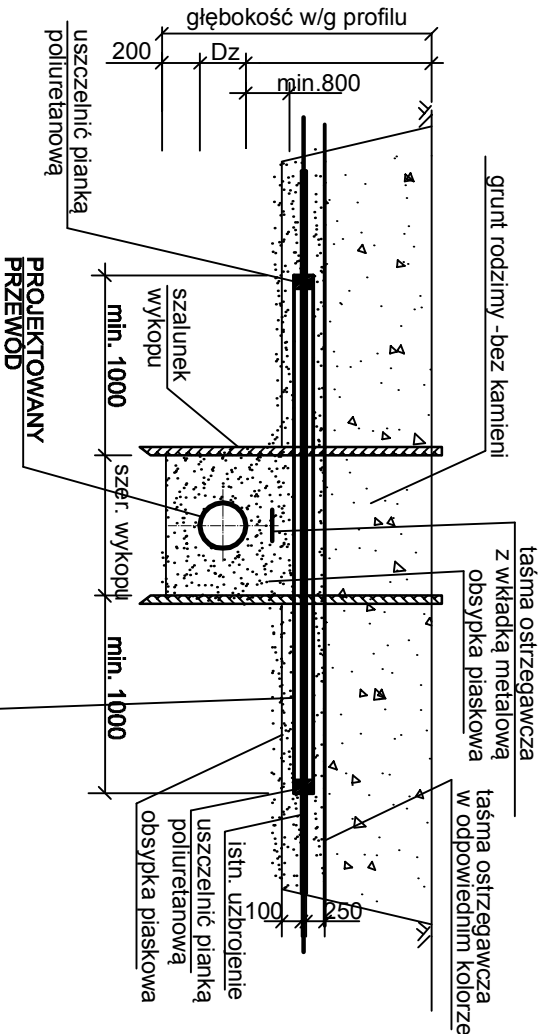
PODWIESZENIE KABLI NA CZAS ROBÓT



UWAGI:

1. Wyznaczyć i oznakować strefy niebezpieczne
2. Roboty ziemne w odległości 2m od kabla prowadzić ręcznie.
3. Zabezpieczenie wykonać przed ułożeniem rur kanalizacyjnych
4. Całość bezwzględnie zasypać warstwami piasku i zagęścić do wymaganego wskaźnika
5. Nad istniejącym kablem i projektowanym uzbrojeniem ułożyć taśmę ostrzegawczą odpowiednich kolorów
6. Wszelkie roboty w sąsiedztwie innego uzbrojenia prowadzić pod nadzorem odpowiednich służb.


ZABEZPIECZENIE UZBROJENIA



UWAGI:

1. Wyznaczyć i oznakować strefy niebezpieczne
2. Roboty ziemne w odległości 2m od kabla prowadzić ręcznie.
3. Zabezpieczenie wykonać przed ułożeniem rur wodociągowych
4. Całość bezwzględnie zasypać warstwami piasku i zagęścić do wymaganego wskaźnika
5. Nad istniejącym kablem i projektowanym uzbrojeniem ułożyć taśmę ostrzegawczą
6. Wszelkie roboty w sąsiedztwie kabli prowadzić pod nadzorem odpowiednich służb.

Rura osłonowa dzielona AROT
Dla kabli NN - A 110 PS
Dla kabli SN i WN - A 160 PS

Objaśnienia	Opracowanie chronione prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych (Dz. u. Nr 24/94 poz. 83 z dnia 4 lutego 1994r.)		
Jednostka projektowania	 EcoOne Sp. z o. o.	Łaziska Górne 43-170 ul. Świerczewskiego 11b T/F: (032) 358 90 50 ecoone@ecoone.pl	
Branża	Sanitarna		Podpis
Projektował	Imię i Nazwisko inż. Władysław Zawierucha		
Nr upr.	SLK/1440/PWOS/06		
Opracował	mgr inż. Krzysztof Operskański		
Nr upr.			
Inwestor	Urząd Miejski w Dąbrowie Górniczej ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza		
Temat projektu	Budowa kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz sieci wodociągowej w ul. Dworcowej, budowa kanalizacji sanitarnej wraz z odtworzeniem nawierzchni w ul. Armii Krajowej i Osiedle Robotnicze w Dąbrowie Górniczej		
Stadium	Projekt wykonawczy		
Tytuł rysunku	Schemat zabezpieczenia istniejących kabli elektroenergetycznych i teletechnicznych		
Nr projektu	P 1502A	Nr rysunku	PW-S-R14
Data	2015.09	Skala	-