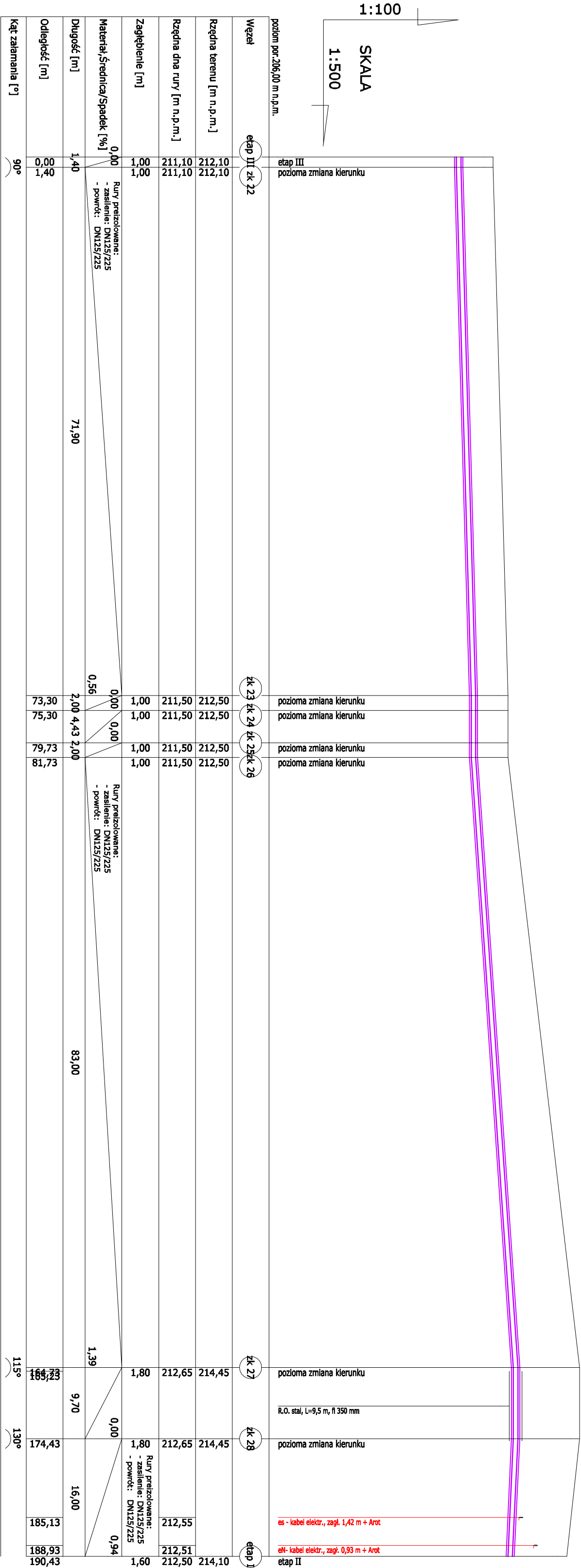


PROFIL PODŁUŻNY PROJEKTOWANEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ


ETAP III

skala

1:100/500



- UWAGA:
- przed przystąpieniem do wykonywania robót zapoznać się z sytuacją i istniejącym uzbrojeniem na trasie ciepłociągu
 - trasę ciepłociągu oraz wszelkie skrzyżowania z infrastrukturą podziemną wytyczyć geodezyjnie, a wykonany rurociąg (przed zasypaniem wykopu) zainwentaryzować przez służby geodezyjne,
 - całość robót wykonać ściśle w/g "Wymagania techniczne COBRTI INSTAL – Warunki Techniczne wykonania i odbioru sieci ciepłowniczych z rur i elementów preizolowanych ,
 - podsypkę i zasypkę rur wykonać z zgodnie z aktualnymi normami i instrukcją producenta rur.

ZADANIE PROJEKTOWE:		 Budininstalms <small>PROJEKTOWANIE I WYKONANIE</small>		Bud-Hut Monika Sieracka ul. Boh. Westerplatte 125 86-100 Skierzwice tel 799-880-977 www.budininstalms.pl, e-mail: budinstalms@gmail.com	
INWESTOR:		Kolektoryjna Przemysłowo-Rolnicza Komunalna Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 48-500 Wrocław			
LOKALIZACJA OBIEKTU:		dz. nr ew. 1221 obr. 5 m. Komandł			
Tytuł opracowania:					
Budowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do istniejącego i projektowanego budynku socjalnego przy ulicy Warszawskiej w Kolszce oraz do projektowanego budynku Przedszkola nr 1 przy ulicy Budowlanych w Kolszce – etap III					
Tytuł rysunku:					
Profil podłużny sieci c.o. - cz. 2					
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Monika Sieracka LD032810PWSR15		POSIOS:	
SPRAWOWAŁ:		mgr inż. Tomasz Charkłowski LD030126PWSR15		POSIOS:	
DATA:		Maj 2018		SKALA:	
BRAMA:		SANITARNIA		1:100/500	
				NR RYS:	
				C.O.-02	