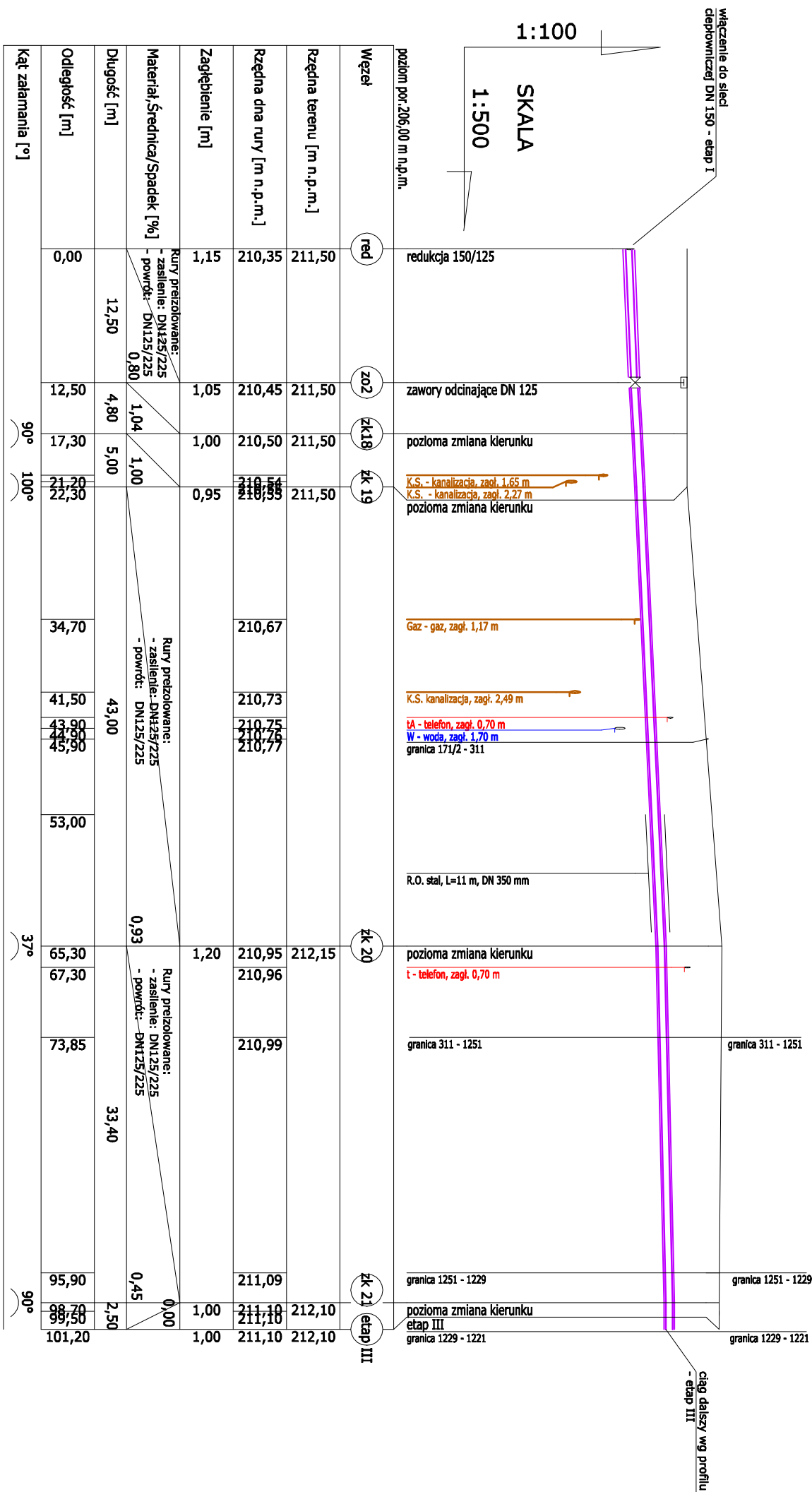



skala
1:100/500



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.

JEDYNOŚCIA PROJEKTOWA :					
 Budinstal MVS <small>KONSTRUKTOR I WYKONAWCA DZIAŁALNOŚCI INŻYNIERSKO-PROJEKTOWO-WYKONAWCZYCH</small>					
Bud-instal Monika Sieracka ul. Bańk. Warszawskie 125 96-100 Skarżysko tel 790-980-977					
www.budinstalmvs.pl e-mail: budinstalmvs@gmail.com					
INWESTOR :					
Koluszowiec Przemysłowo -Gospodark Komunalnej Sp. z o.o. ul. Międzyzeczka 43S-040 Koluszeł					
LOKALIZACJA OBIĘTU :					
dz. nr ew. 171/A, 1220/S, 1220/W1, 1220/T, 1220/1 i 1251 obr. 5 m. Koluszeł oraz 311 obr. Pielęgniarny m. Koluszeł					
Tytuł opracowania:					
Budowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do istniejącego i projektowanego budynku socjalnego przy ulicy Warszawskiej nr 1 przy ulicy Budowlanych w Koluszach –dalsza część II etapu					
Tytuł rysunku:	Profil podłużny sieci c.o. - cz. 1				
PROJEKTOWANA :					
mgr inż. Monika Sieracka LUD/2810/TWBS/15					
Sprawdziła :	PoPis :				
mgr inż. Tomasz Charchiński LUD/0126/GTWB/15					
Data :	Przyjęta :	Skala :	Nr rys.		
Maj 2018	SANITARNIA	1:100/500	C.O.-02		