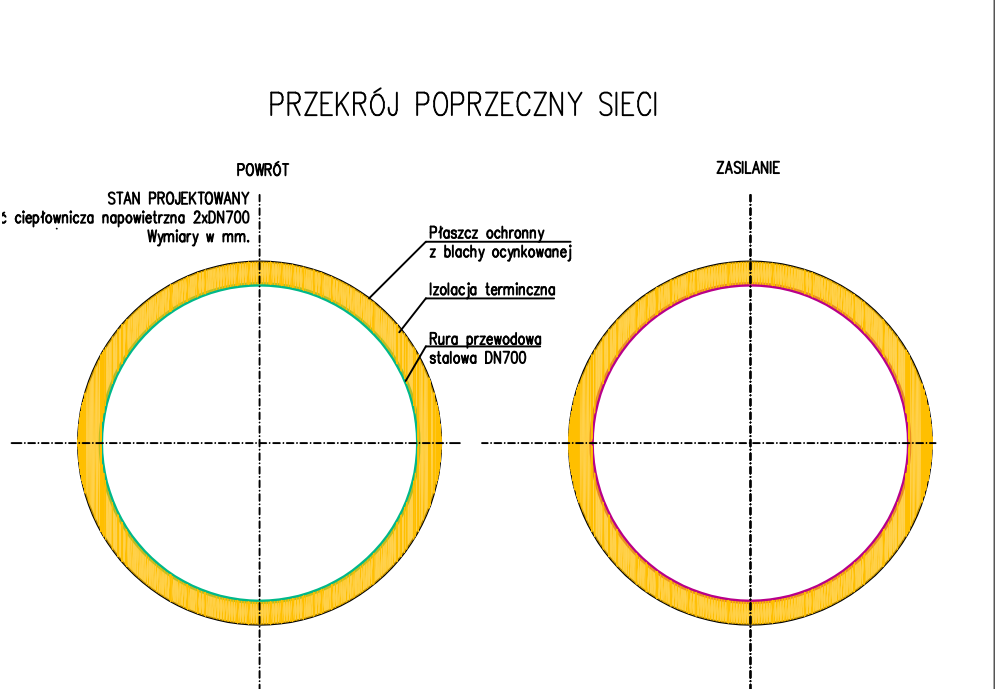
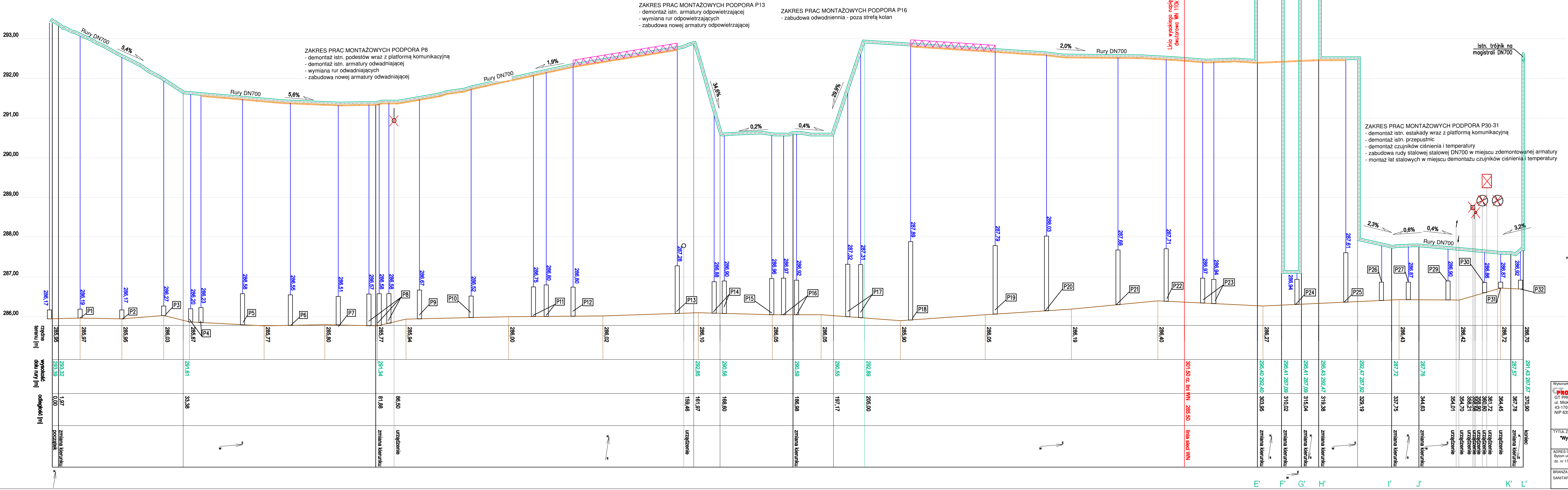




Profil podłużny ciepłociągu skala 1:500 / 1:100

# ZASILANIE

## P- P



- Legenda:**
- 286,51 – Rzędna górna betonowych elementów podpór
  - Schematyczne oznaczenie elementów stalowych podpór
  - Schematyczne oznaczenie estakady/kratownicy pionowej
  - Schematyczne oznaczenie estakady/kratownicy poziomej
  - Istn. elementy stałe oraz uzbrojenia sieci do likwidacji

Wykonawca:  GT PROFIL S.C. ul. Mickiewicza 10D/15 43-170 Łaziska Górne NIP 635-184-92-38		Inwestor:  Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Wrocławska 122 41-902 Bytom		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Truchlewski		PODPIS		NR UPRAWNIENIA: SLK/4253/PWOS/12		
				SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Szczerba		PODPIS		SLK/3914/PWOS/12		
						PODPIS				
TYTUŁ ZADANIA "Wymiana izolacji termicznej na Magistrali Spinającej 2 DN700 na terenie byłej EC Szombierki przy ul. Kosynierów w Bytomiu"										
ADRES OBIEKTU Bytom ul. Kosynierów dz. nr 1710/9,1716/9			TYTUŁ RYSUNKU Profil podłużny magistrali ciepłej - powrót							
BRANŻA SANITARNA		REWIZJA 01	DATA 01.2021r.	FAZA PROJEKT TECHNICZNY		ARKUSZ A3		SKALA 1:500/100		NR. RYSUNKU 04