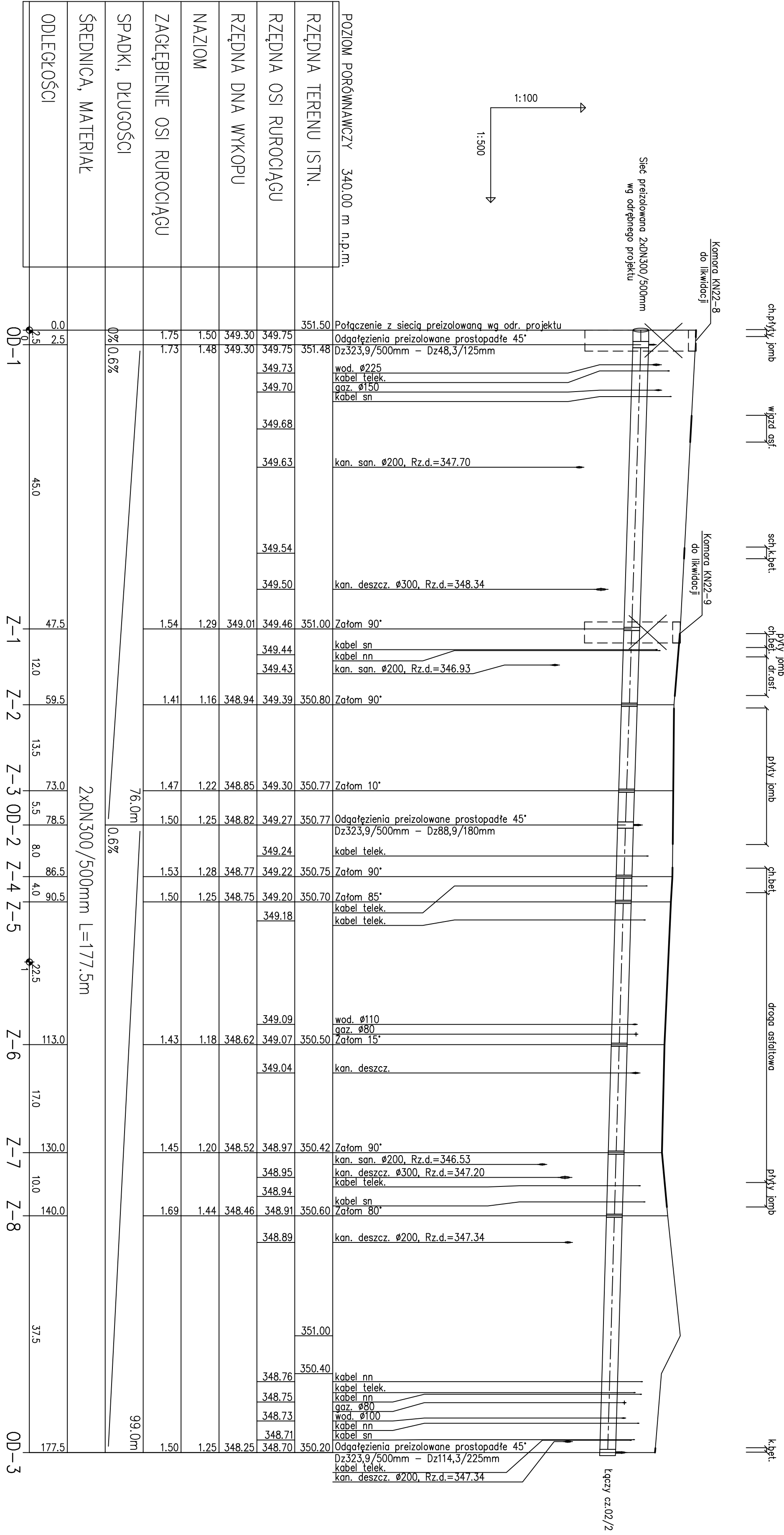


**UWAGA :**

Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy ustalić dokładnie przebieg i zagłębienie uzbrojenia podziemnego (ze względu na brak danych rzędne posadowienia uzbrojenia kolidującego przyjęto w większości przypadków jako orientacyjne). Zaleca się wykonanie wykopów kontrolnych w celu dokładnego zlokalizowania kolizji.

Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego.



Investor :	Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biala ul.Michała Grażyńskiego 108		
Temat :	Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2x DN300/500-40/125mm od komory KN22-8 przy ul.Koziej do komory KN22-12 przy ul.Sarni Stok w Bielsku-Białej.		
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Bielsko-Biala	Powiat:
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Bransza:	INSTALACYJNA - SIECI CIEPŁE		
Projektant:	Imię, Nazwisko:	mgr inż. Jan PAWNUK	Upewnienie/Specjalność:
Nazwa rysunku:	PROFIL PODUŻNY - CZ.1		
	Województwo:	Śląskie	Skala:
			1:500/100
			Bielsko-Biala, 27.09.2019
			Podpis:
			Rysunek nr:
			02/1