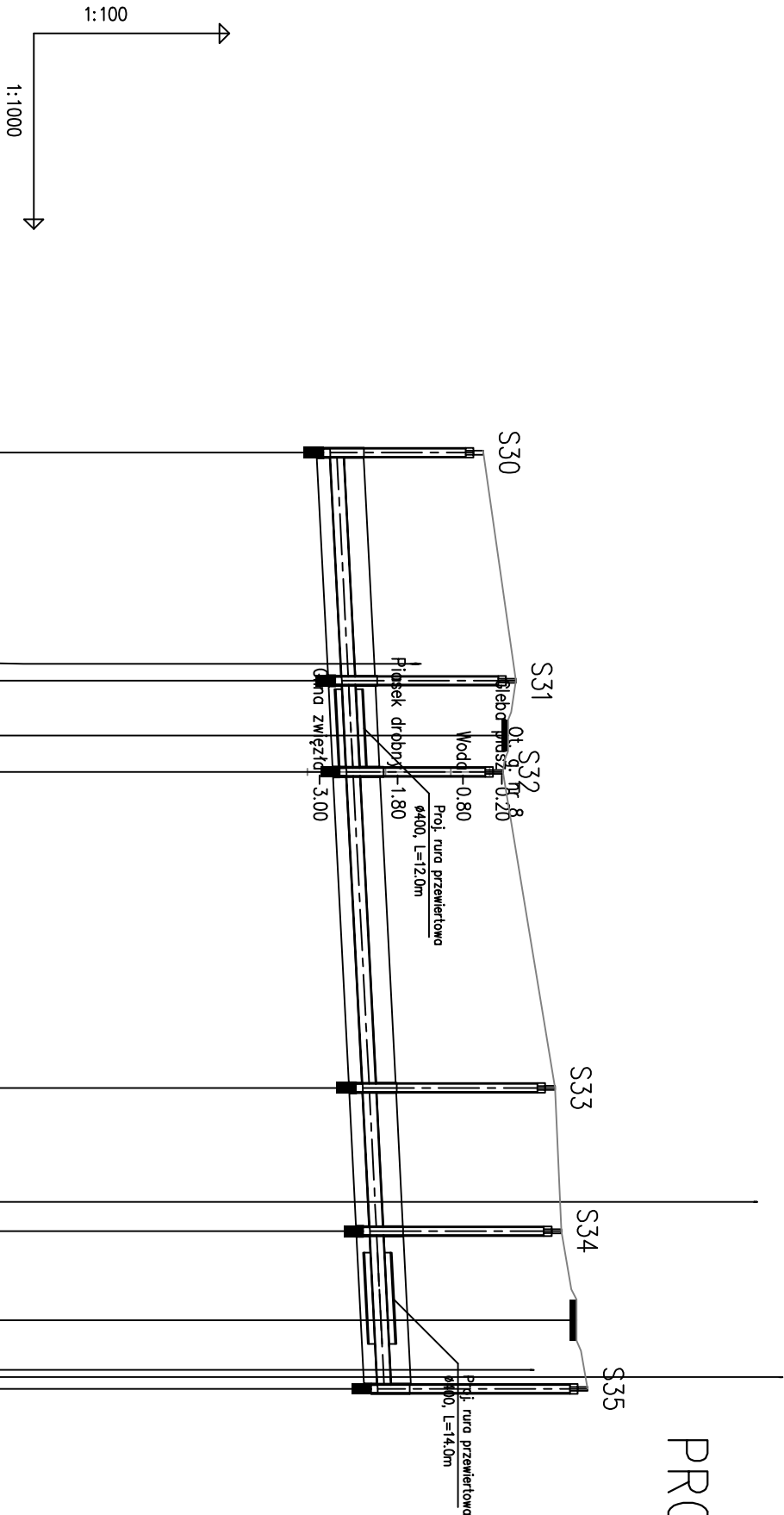


PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU GRAWITACYJNEGO



POZIOM PORÓWNAWCZY	270.00	m	n.p.m.	Studnia betonowa 1200 mm
PROJ. ul. Szkolna 36A, Kłobuck				
RZĘDNA TERENU ISTN.				
RZĘDNA DNA KANAŁU				
RZĘDNA DNA WYKOPU				
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU				
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU				
SPADKI, DŁUGOŚCI				
ŚREDNICA, MATERIAŁ				
ODCINKI				
ODLEGŁOŚCI				
HEKTOMETRY				
PR. Gd. Gwarant. minimalny 7,3				

1. Przed przystąpieniem do realizacji sieci należy dokonać odkrywek w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem podziemnym i sprawdzić rzeczywiste rzędnę. W przypadku znaczących różnic – skontaktować się z projektantem w celu korekty profilu.
 2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. może to wynikać z niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji.
- (USTAWA : PRAWO GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE DZ.U 30/1989 POZ 163 z PÓŻ. ZMIANAMI)

Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami do posesji			
Adres:	w m. Gumiennice gm. Pierzchnica			
Tytuł rysunku:	Profil - S30-S35			
Stadium:	Projekt Wykonawczy etap II	SPECJALNOŚĆ	UPRAWNIENIA	PODPIS
Opracował:	mgr inż. Jorostaw Kosakowski	sanitarna	K-175/93	
Projektował:	mgr inż. Jorostaw Kosakowski	sanitarna	K-175/93	
Investor:	Gmina Pierzchnica ul. Urzędnicza 6 26-015 Pierzchnica	Data:	08-2024	skala: 1:100/1000
UWAGA: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych.				Nr rysunku: 7