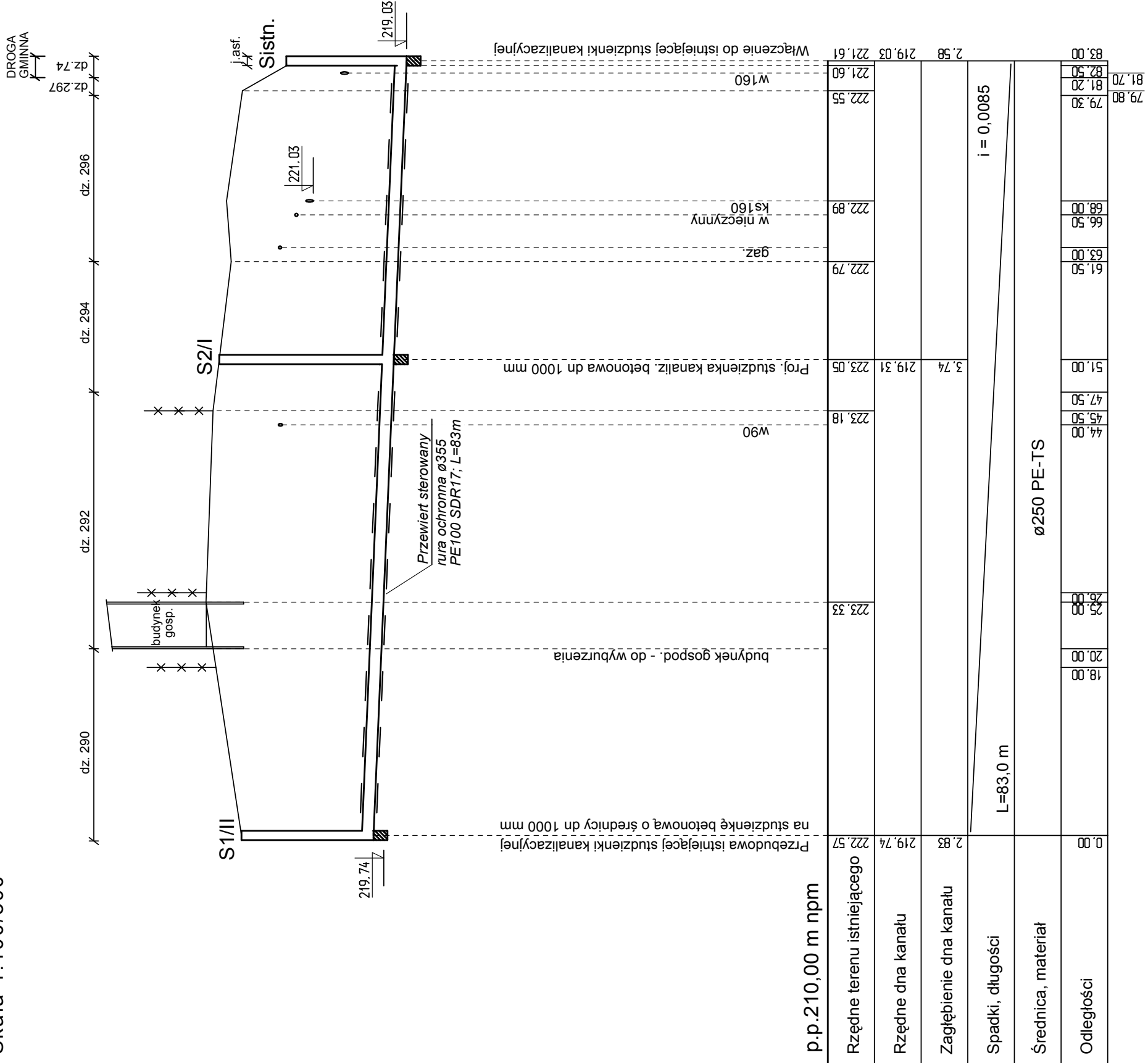


PROFIL PODŁUŻNY PRZEBUDOWYWANEGO ODCINKA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Skala 1:100/500



Oznaczenia typów studzienek:

- I - studzienka kanalizacyjna przelotowa dn 1000 mm
- II - studzienka kanalizacyjna połączeniowa dn 1000 mm

Uwaga:

- Posadowienie istn. uzbrojenia w projekcie założono orientacyjnie, przed rozpoczęciem montażu kolektora należy wykonać ręczne odkrywkę każdego uzbrojenia

Jednostka Projektowa: PPHU "ADEKO" s.c. ul. Włosa 35/4, 30-612 Kraków			
Tytuł opracowania:		"Przebudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr 292 i 294, wraz z budową zabezpieczenia powierzchniowego osuwiska na działce nr 308/4 w Ochmanowie"	
Typ rysunku:		Stadium projektu	
Profil podłużny kolektora kanalizacji sanitarnej		Nr rys.: 4	
Skala: 1:100/500			
Projektował			
Data		Nr uprawnień	
11.2016 r.		RP-Upr. 423/90	
Instalacyjno-inżynierska		mgr inż. Elżbieta Wagner-Radzicka	
Sprawdził			
11.2016 r.		MAP/0339/PBS/16	
Instalacyjna		mgr inż. Barbara Wileczek	

p.p.210,00 m npm