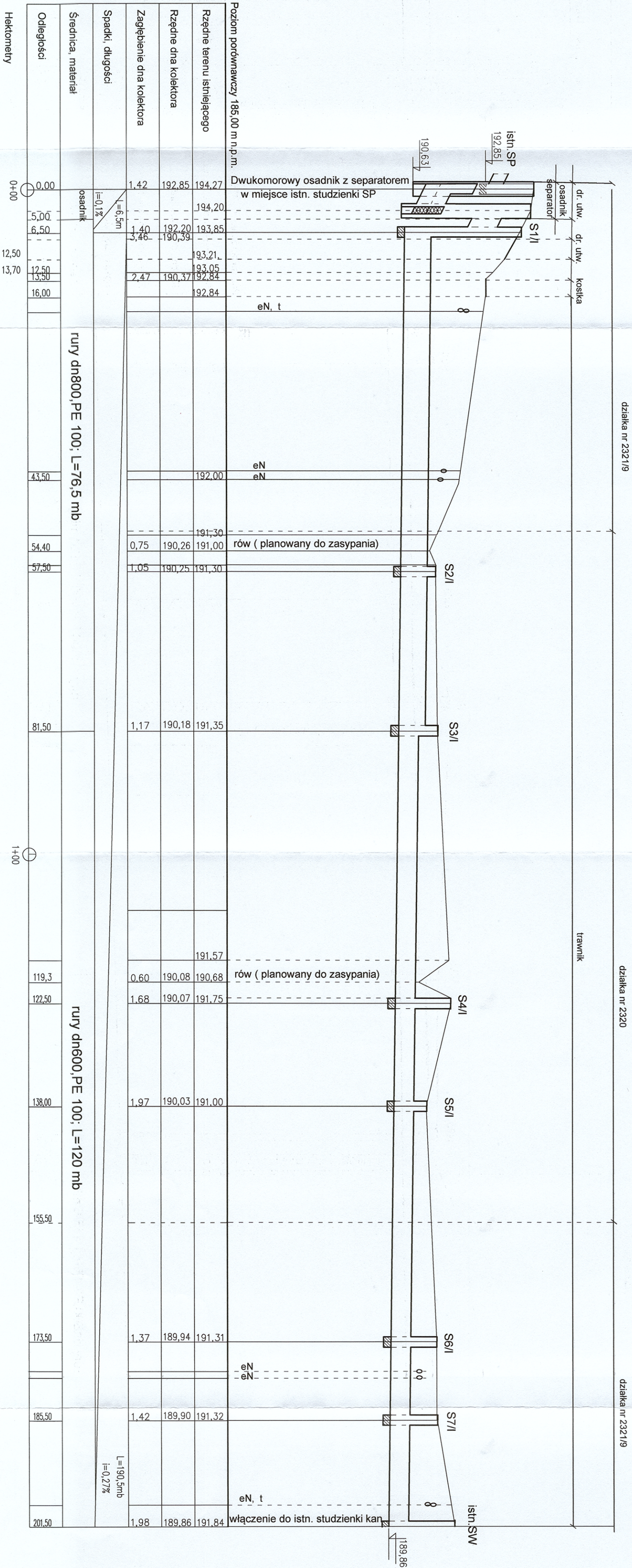


Profil podłużny  
przyłącza deszczowego  
od separatora do SW

SKALA 1:100/500



UWAGA:  
Studzienki S1-S3 - projektowane z kręgów bet. dn 1500 mm  
Studzienki S4-S7 - projektowane z kręgów bet. dn 1200 mm

Jednostka projektowa: AdEko Sp. z o. o. Sp. K. ul. Spółdzielców 12/189 30-682 Kraków				
adres do korespondencji: ul. Witosa 35/4 30-612 Kraków				
Tytuł opracowania: „Odcinkowy remont kanalizacji opadowej-odpływ z ulicy Zamkowej w m. Niepołomice wraz z budową przyłącza kanalizacji opadowej i remontem przyłącza kanalizacji sanitarnej.”				
Stadium projektu: Projekt techniczny				
Tytuł rysunku: Profil podłużny przyłącza deszczowego od separatora do SW			Skala 1:100/500	Nr rys. 3b
Projektował:				
Data	Nr uprawnień	Specjalność	Imię nazwisko	Podpis
10. 2019	RP-Upr. 423/90	instalacyjna	mgr inż. Elżbieta Wagner-Radzicka	
Sprawdził:				
10. 2019	MAP/0339/PBS/16	instalacyjna	mgr inż. Barbara Wilczek	