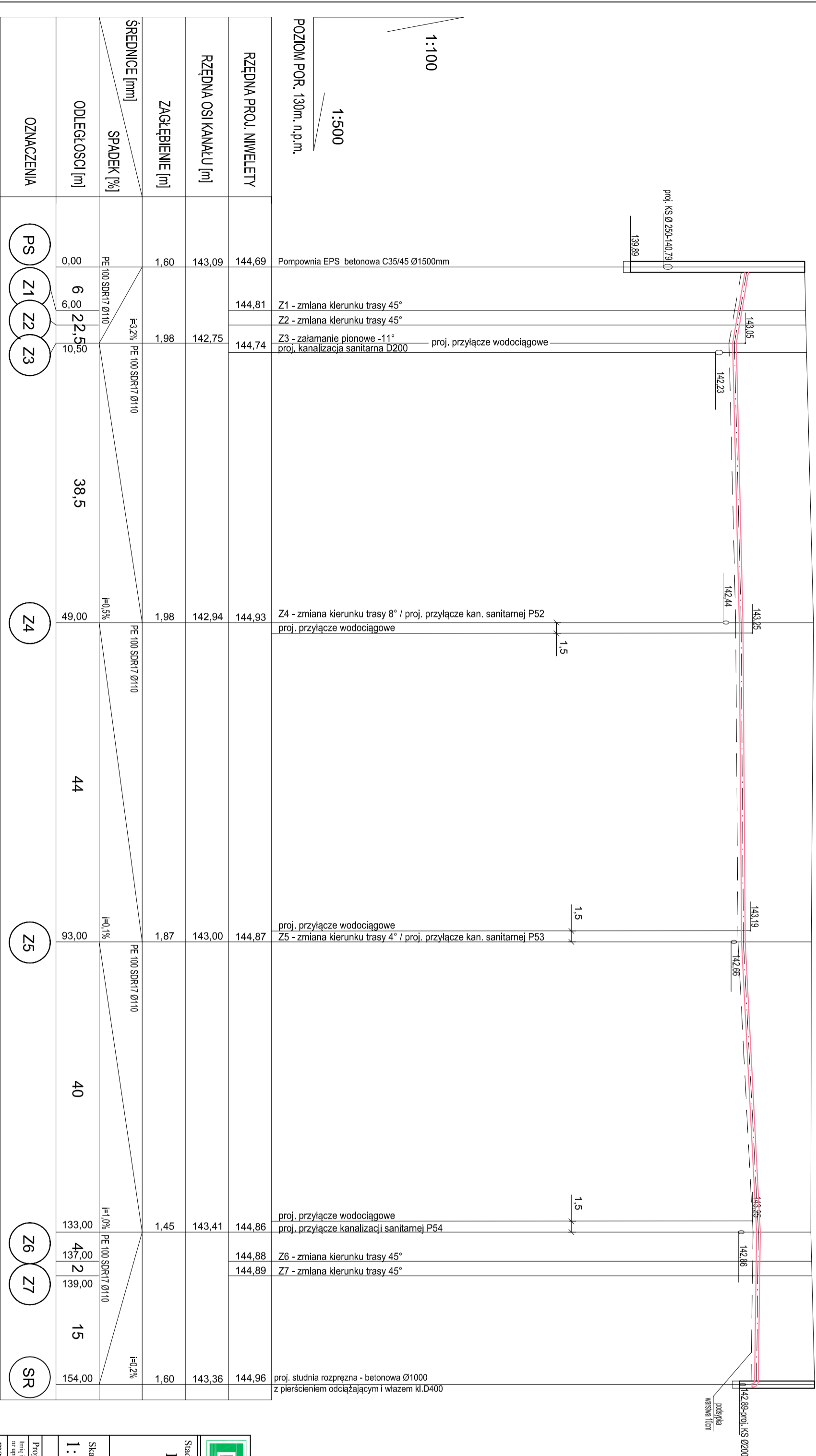


PROFILE PODŁUŻNE  
KANALIZACJI SANITARNEJ

SKALA 1: 100  
500



RZĘDNA PROJ. NIWELETY	RZĘDNA OSI KANAŁU [m]	ZAGŁĘBIENIE [m]	SREDNICE [mm]	ODLEGLOSCI [m]	OZNACZENIA
144,69	143,09	1,60	PE 100 SDR17 Ø110	0,00	PS
144,81				6,00	Z1
144,74	142,75	1,98	PE 100 SDR17 Ø110	12,00	Z2
				22,50	Z3
				38,5	
144,93	142,94	1,98	PE 100 SDR17 Ø110	49,00	Z4
				44	
144,87	143,00	1,87	PE 100 SDR17 Ø110	93,00	Z5
				40	
144,86	143,41	1,45	PE 100 SDR17 Ø110	133,00	Z6
144,88				137,00	Z7
144,89				139,00	
				15	
144,96	143,36	1,60	PE 100 SDR17 Ø110	154,00	SR

**Drogowskaz S.C.**  
M. Gwiżdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska  
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok  
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Stadium: **P.B.**

Nazwa rysunku: **Profil podłużny kanalizacji sanitarnej**

Rysunek nr: **20**

Skala: **1:100/500**

Data: **09.04.2018**

Projektant: **BRANŻA SANITARNA**

mgr inż. Tomasz Łukowski  
mgr inż. Wojciech Golaszewski