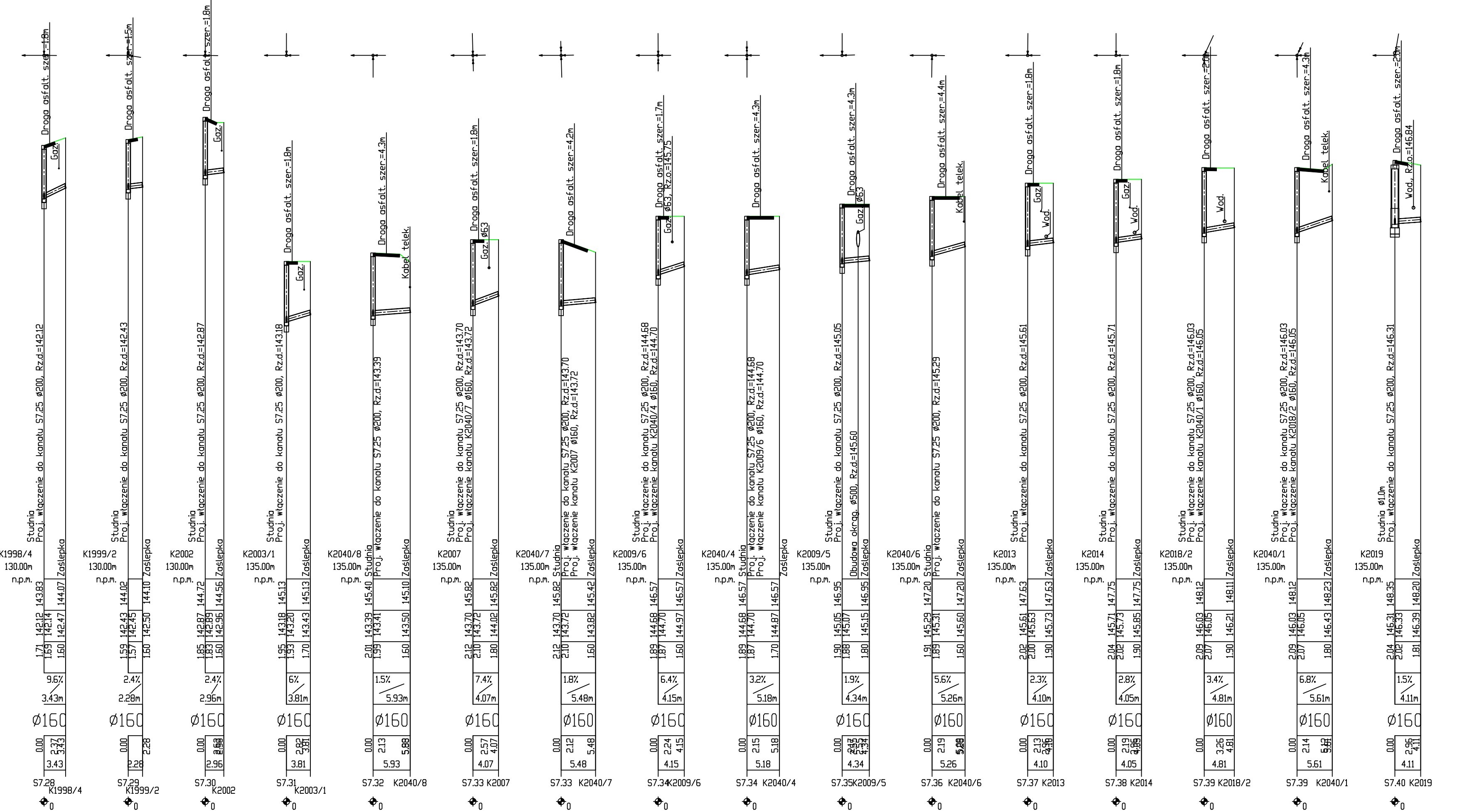


OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY	7,25	7,26	7,27	7,28	7,29	7,30	7,31	7,32	7,33	7,34	7,35	7,36	7,37	7,38	7,39	7,40
RZĘDNA TERENU ISTN.	135,00	143,05	143,26	143,83	144,02	142,87	143,18	143,70	142,82	143,72	145,05	145,53	147,29	147,75	144,70	146,33
RZĘDNA DNA KANAŁU	141,10	141,20	141,32	141,42	141,52	141,62	141,72	141,82	141,92	142,02	142,12	142,22	142,32	142,42	142,52	142,62
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1,95	1,95	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94
SPADKI, DŁUGOŚCI	0,5%	22,51m	3,5%	31,68m	1,9%	50,74m	3,8%	13,60m	2,2%	25,77m	1,6%	42,19m	3,43m	3,43m	3,43m	3,43m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø200 L=230.26m															
ODLEGŁOŚCI	0,00	7,39	10,04	13,14	22,51	7,40	29,90	15,53	45,44	8,75	54,19	23,42	77,61	16,35	93,95	104,93
HEKTOMETRY	57,25	57,26	57,27	57,28	57,29	57,30	57,31	57,32	57,33	57,34	57,35	57,36	57,37	57,38	57,39	57,40

MAZ-SP.Śr.Ł. Inżynier, Wykonawca, Projektant, Kontrola
Nazwa plac. Firmy Projektant



Tytuł projektu:	Budowa kanalizacji sanitarnej na terenie Aglomeracji Mława - Obszar A7		
Nazwa i adres Zamawiającego:	Miasto Mława ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława		
Jednostka projektowa:	SAFEGE Oddział w Polsce Al. Jerozolimskie 134 02-305 Warszawa		
Przedmiot rysunku:	Profil podłużny		
Branża sanitarna projektował:	mgr inż. Łukasz Gadowski	Podpis:	
Branża sanitarna sprawdził:	Nr upr.: MAZ/0229/POOS/11	Podpis:	
Branża sanitarna opracował:	mgr inż. Wanda Wiśniewska	Podpis:	
Data: 12.2015	Nr upr.: ST-167/87	Podpis:	
Skala: 1:100/500	inż. Mateusz Chmielewski	Podpis:	
Stadium: PW	Nr rys.: A7.P3		