



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

		140.00 m n.p.m.			
RZĘDNA TERENU ISTN.		151.40		148.88	147.20
RZĘDNA DNA KANAŁU		149.60		147.25	145.57
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.80		1.63	1.63
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.9%		64.24m	5.99	31.16m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø63 L=111.22m			
ODLEGŁOŚCI	0.00		64.24		31.16
HEKTOMETRY	S1.60				

PSL/EPI-Craci, Generator rysunkowy Profil Koordynator BU
Nazwa pliku trasa Projekt: A1_tloczny

K881/4 135.00m n.p.m.	Złaczka Proj. połączenie z przewodem S1.60 Ø63, Rz.o.=147.09	1.63	147.06	148.69	4.14m	1.2%	0.00	2.45	4.14	Wt1.1 K881/4
p885/4 135.00m n.p.m.	Złaczka Proj. połączenie z przewodem S1.60 Ø63, Rz.o.=145.99	1.63	146.96	148.59	5.09m	0.4%	0.00	3.10	5.09	Wt1.2 p885/4
K881/3 135.00m n.p.m.	Złaczka Proj. połączenie z przewodem S1.60 Ø63, Rz.o.=145.60	1.63	145.57	147.20	4.35m	1.2%	0.00	2.93	4.35	Wt1.3 K881/3
K885/8 135.00m n.p.m.	Złaczka Proj. połączenie z przewodem S1.60 Ø63, Rz.o.=145.30	1.93	145.27	147.20	3.67m	2.7%	0.00	3.67		Wt1.4 K885/8
K885/9 135.00m n.p.m.	Złaczka Proj. połączenie z przewodem S1.60 Ø63, Rz.o.=145.30	1.93	145.27	147.20	3.58m	8.4%	0.00	3.58		Wt1.4 K885/9

Tytuł projektu:	Budowa kanalizacji sanitarnej na terenie Aglomeracji Mława - Obszar A1	
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 Gadomski Nr upr.: MAZ/0229/POOS/11	Podpis:
Branża sanitarna sprawdził:	mgr inż. Wanda Wiśniewska Nr upr.: ST-167/87	Podpis:
Branża sanitarna opracował:	inż. Mateusz Chmielewski	Podpis:
Data: 12.2015	Skala: 1:500	Stadium: PW Nr rys.:A1.P1