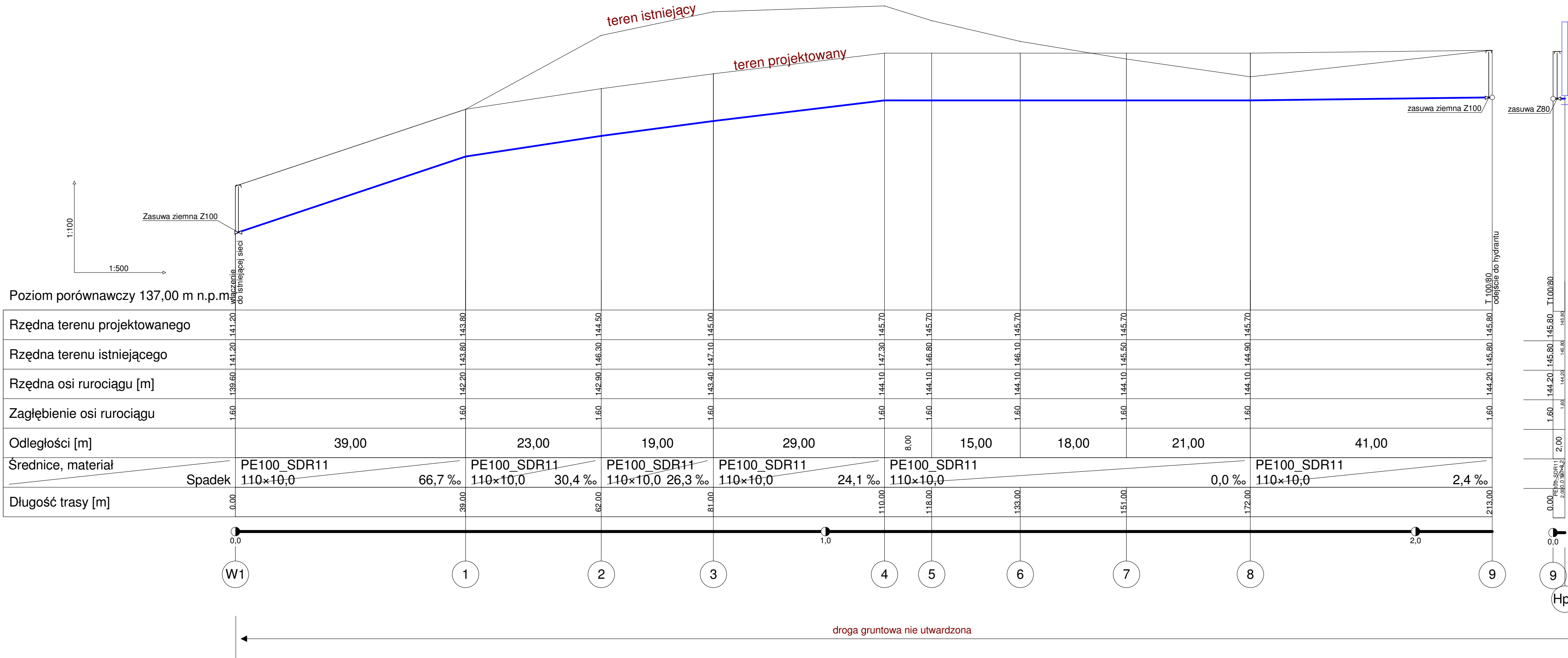


PROFIL PODŁUŻNY
 ułożenia wodociągu PCV 110 mm
 ul. Adama Bienia



Poziom porównawczy 137,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	141.20	143.80	144.50	145.00	145.70	145.70	145.70	145.70	145.70	145.70	145.80	145.80	145.80	145.80
Rzędna terenu istniejącego	141.20	143.80	146.30	147.10	147.30	146.80	146.10	145.50	144.90	144.90	145.80	145.80	145.80	145.80
Rzędna osi rurociągu [m]	139.60	142.20	142.90	143.40	144.10	144.10	144.10	144.10	144.10	144.10	144.20	144.20	144.20	144.20
Zagłębienie osi rurociągu	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60
Odległości [m]		39,00	23,00	19,00	29,00	8,00	15,00	18,00	21,00		41,00			
Średnice, materiał		PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0	PE100_SDR11 110x10,0
Spadek		66,7 %	30,4 %	26,3 %	24,1 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	2,4 %	2,4 %	2,4 %
Długość trasy [m]	0,00	39,00	62,00	81,00	110,00	118,00	133,00	151,00	172,00	213,00	213,00	213,00	213,00	213,00

Biuro Usług Inwestycyjno-Projektowych "LEWANDA" ul. Bolewiowa 3 85-435 Bydgoszcz		
Temat	WODOCIĄG KOMUNALNY - MŁAWA	Faza
Tytuł rys.	Sieć wodociągowa w ul. Adama Bienia	Skala
Investor	MIASTO MŁAWA	Data
Autor projektu	ul. Stary Rynek 19 06-500 Mława Inż. Edward Lewandowski nr. upr. bud.7342/120/94	Podpis
Wykonawca	Inż. Edward Lewandowski upr. bud. 7342/120/94	Podpis
Sprawił:		Nr rys.
		2