



- UWAGA:**
1. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy sprawdzić rzędne proj. i istn. uzbrojenia podziemnego.
 2. W razie potrzeby wykonać próbne przekopy.
 3. Ewentualne kolizje rozwiązać na budowie.

POZIOM PORÓWNAWCZY	130.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	140.19	140.17
RZĘDNA OSI PRZEWODU	138.54	138.52
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.65	1.65
SPADKI, DŁUGOŚCI	3%	16.80m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE100 RC Ø110x10.0mm PN16 SDR11 L=27.85m	
ODLEGŁOŚCI	0.00	0.80
HEKTOMETRY	W25	W53
	W54	W55
	W56	

P.S.I./EPI-Grat, Generator rysunkowy Profili Koordynator 8.0

proJMedia
 JAKUB MIZERNY
 PROJMEDIA Sp. z o.o.
 ul. Wilczak 16A lok. 206
 61-623 Poznań
 NIP: 9721312705
 E-MAIL: biuro@projmedia.pl | TEL: 724 722 193 | www.projmedia.pl

OBIEKT:	Sieć wodociągowa wraz z przyłączami (35 szt.)
INWESTOR:	Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków WOD-KAN* ul. Płocka 106 06-500 Mława
LOKALIZACJA:	m. Mława, ul. Osiedlowa, Świerkowa, Nadrzeczna, Wierzbowa, dz. nr geod. 663/3, 768/2, 807, 799, 747/18, obr. Mława-Miasto

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. J. Mizerny upr. nr WKP/0142/PWOS/20	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. M. Kubiak upr. nr WKP/0201/PWOS/15	

STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ RYSUNKU:	PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ W25-W56		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
26.08.2025		1:100/500	2.3