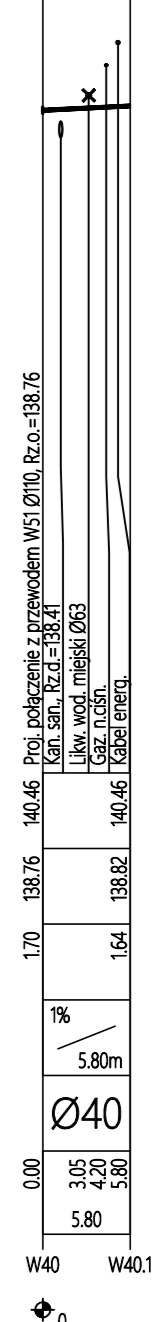
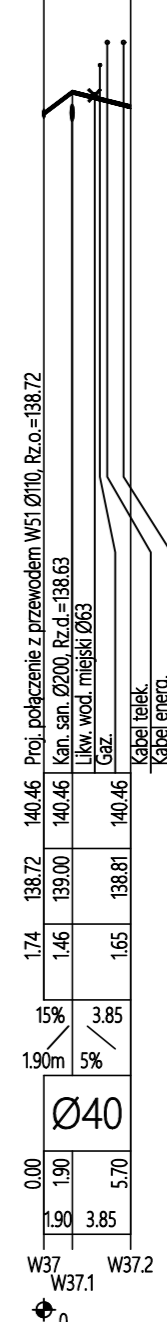
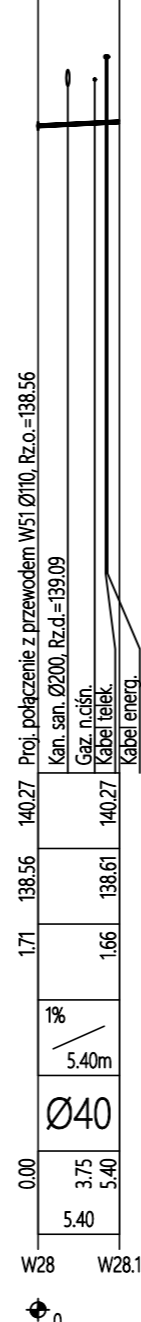
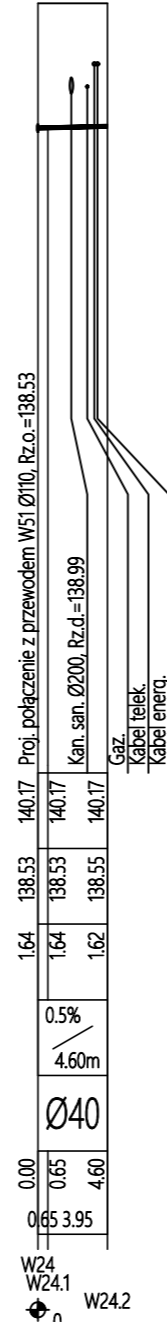
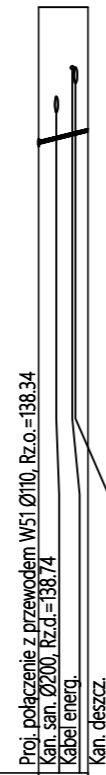



**UWAGA:**

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.		140.12	140.12
RZĘDNA OSI PRZEWODU		138.34	138.50
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU		1.78	1.62
SPADKI, DŁUGOŚCI		5%	3.25m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø40	
ODLEGŁOŚCI		0.00 3.25	3.25
HEKTOMETRY		W19 W19.1	





P.S.I./EPA-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0



PROJMEDIA Sp. z o.o.  
ul. Wilczak 16A lok. 206  
61-623 Poznań  
NIP: 9721312705

E-MAIL: [biuro@projmedia.pl](mailto:biuro@projmedia.pl) | TEL: 724 722 193 | [www.projmedia.pl](http://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. Osiedłowa, 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:	PROFILE PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH W19-W40		

DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
26.08.2025		1:100/500	3.1