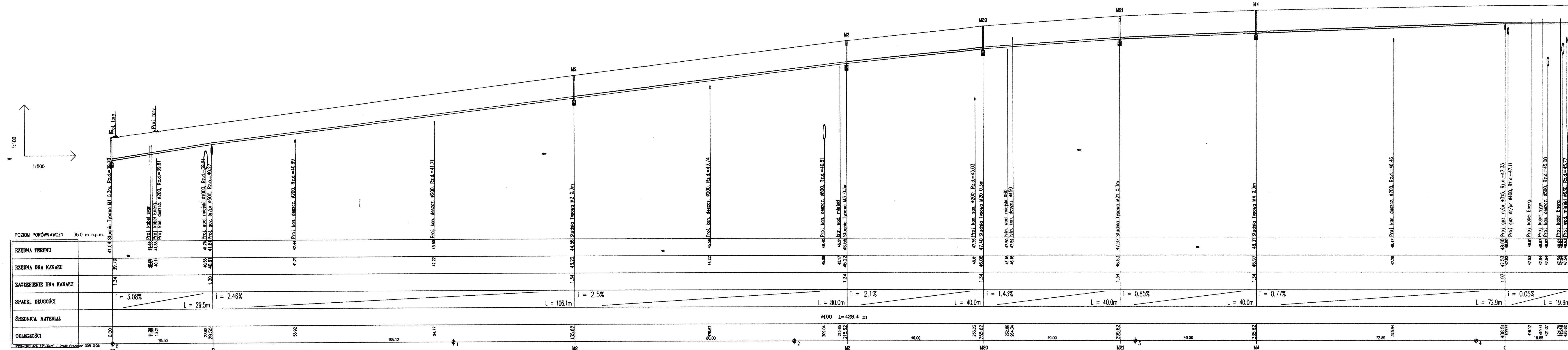


1:100
1:500



POZIOM PORÓWNAWCZY	35.0 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU	41.04	41.04
RZĘDNA DŃA KANAZU	39.70	39.70
ZAGĘBIENIE DŃA KANAZU	1.34	1.34
SPADKI DŁUGOŚCI	$i = 3.08\%$	$i = 2.46\%$
ŚREDNICA MATERIAŁ	$\varnothing 100$	$\varnothing 100$
ODLEGŁOŚCI	0.00	0.00

Biuro projektów: Pracownia Projektowa "BUDMAN" mgr inż. Roman Majrzak ul. Lelewela 2, 71-154 Szczecin		Inwestor: GMINA MIASTO SZCZECIN pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin	
Rodzaj opracowania: projekt budowlano-wykonawczy	Projektant: mgr inż. Andrzej Rychlicki	Nr upr.: 224/Sz82	Podpis: <i>[Signature]</i>
Przedsięwzięcie: Budowa ulicy-przedłużenie ulicy Przyjaciół Żołnierza od ul. Ks. Wacława I do ul. Krasińskiego w Szczecinie.	Opracował: Leszek Masternak	Nr upr.:	Podpis: <i>[Signature]</i>
Obiekt: Kanalizacja deszczowa, sanitarna i ogólnospławna.	Sprawdził: mgr inż. Bogdan Jankowski	Nr upr.:	Podpis: <i>[Signature]</i>
Opracowanie branżowe: część technologiczno-montażowa	Treść rysunku: Profil podłużny drenazu M1-A [jazdnia południowa].	Skala: 1:100/500	Data: 2002.08 Nr rys.: 10