



POZIOM PORÓWNAWCZY		200.00 m n.p.m.		200.00 m n.p.m.		200.00 m n.p.m.	
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
PROJ. RZĘDNA TERENU		214.35	214.35	214.36	214.36	214.36	214.36
RZĘDNA TERENU ISTN.		214.35	214.35	214.38	214.39	214.40	214.40
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU		212.78	212.78	212.75	212.75	212.74	212.74
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU	1.57	212.78	212.78	212.75	212.75	212.74	212.74
SPADKI, DŁUGOŚCI		2.6 %	19.0m	12 %	8.3	11.1	28.9m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø150 żel sfer L=72.4m					
ODLEGŁOŚCI	0.0	8.7	11.2	13.5	14.2	19.0	23.6
HEKTOMETRY	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7

os. Oświecenia 24/3, 31-636 Kraków tel: 0 607 57 80 80, 0 603 68 34 31 e-mail: <a href="mailto:biuro@technimaln.pl">biuro@technimaln.pl</a> www.technimaln.pl		Firma Inżynierska <b>TECHMA</b> NIP 628-167-43-98 REGON 120002807	
Zad. inwest. Obiekt budowy: .....			
BUDOWA MIEJSK POSTOIOWYCH WRAZ Z ODTWORZENIEM ISTNIEJĄCYCH NAWIERZCHNI NA OS. SPÓŁDZIELCZYM W REJONIE BUDYNKU NR 8 WRAZ Z BUDOWĄ I ROZBIÓRKĄ SIETCI WODOCĄGIOWYCH ORAZ SIETCI OŚWIETLENIA ULICZNEGO NA DZ. NR 2/10, 3 OBR. 51 NOWA HUTA W KRAKOWIE			
Inwestor:		ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA, UL. CENTRALNA 53, 31-586 KRAKÓW	
Miejscowość/Adres		KRAKÓW, OS. SPÓŁDZIELCZE	
Nazwisko	Spec./nr upraw.	Data	Podpis
Budowla:	WODOCIĄG		
Opracował:		10.21r.	Przedmiot rysunku:
MARTA MARDYLA			
Projektował:		10.21r.	
TOMASZ NIEDZIALA	MAP/0106/POOS/06		
Sprawdził		10.21r.	PROFILE PODŁUŻNE
KAROL BARAŃSKI	MAP/0454/POOS/13		
Stadium proj.:	Il. rys.	Nr rys.	Skala:
PW	8	3	1:100/500