



POZIOM PORÓWNAWCZY		200.00 m n.p.m.		Proj. f		Istn. k		Istn. s		Istn. k		Istn. c		Zof.=		Istn. k		Proj. f		trójnik		Istn. k		Istn. v		Istn. k		hydrararar		200.00m n.p.m.		trójnik		Proj. f		Proj. c		Istn. k		Istn. k			
xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
PROJ. RZĘDNA TERENU				214.35		214.35		214.36		214.36		214.36		214.36		214.37		214.43		214.47		214.43		214.44		214.45		214.55		214.49		214.47		214.46		214.45		214.44					
RZĘDNA TERENU ISTN.				214.35		214.35		214.38		214.39		214.40		214.40		214.42		214.42		214.42		214.38		214.39		214.40		214.45		214.50		214.44		214.43		214.46		214.45		214.44			
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU				212.78		212.75		212.75		212.74		212.74		212.74		212.73		212.78		212.83		212.79		212.79		212.79		212.81		212.91		212.92		212.85		212.83		212.82		212.80		212.79	
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU		1.57												1.64				1.64		1.64		1.64				1.65		1.57		1.64				1.62				1.64		1.61			
SPADKI, DŁUGOŚCI		2.6 %		19.0m		12 %		8.3		11.1		28.9m		9.8 %		11.2m		5 %		12.8m																							
ŚREDNICA, MATERIAŁ				Ø150		żel		sfer		L=72.4m																																	
ODLEGŁOŚCI		0.0		8.7		11.2		13.5		14.2		19.0		23.6		27.3		30.9		31.4		37.0		37.0		52.4		59.9		60.1		63.0		66.1		67.6		71.3		71.9			
HEKTOMETRY		W1		W2		W3		W4		W5		W6		W7		W8		W9		W10		W11		W12		W13		W14		W15		W16		W17		W18		W19		W20			

os. Oświecenia 24/3, 31-636 Kraków tel: 0 607 57 80 80, 0 603 68 34 31 e-mail: biuro@technimainz.pl www.technimainz.pl		Firma Inżynierska TECHMA NIP 628-167-43-98 REGON 120002807	
Zad. inwest. Obiekt budowy: BUDOWA 10 MIEJSZ POSTOJOWYCH WRAZ Z ODTWORZENIEM ISTNIEJĄCYCH NAWIERZCHNI NA OS. SPÓŁDZIELCZYM W REJONIE BUDYNKU NR 8 WRAZ Z BUDOWĄ I ROZBIÓRKĄ SIETKI WODOCĄGIOWYCH ORAZ SIETKI 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	Budowa: WODOCIĄG
Opracował: MARTA MARDYLA		10.21r.	Przedmiot rysunku: PROFILE PODŁUŻNE
Projektował: TOMASZ NIEDIENTHAL	wodociąg MAP/0106/POOS/06	10.21r.	
Sprawdził: KAROL BARAŃSKI	wodociąg MAP/0454/POOS/13	10.21r.	
Stadium proj.: PAB	Il. rys.: 2	Nr rys.: 2	Skala: 1:100/500