


POZIOM ODNIESIENIA		89.00	90.00	91.00	92.00
Rzędna dna kanału		90.46	90.53	90.56	90.59
Rzędne terenu		91.93	92.02	92.12	92.09
Rzędne studni		91.93	92.05	92.10	
		90.32	90.38	90.44	
Spadki kolektora		$i=0.3\%$ $L=8.00m$	$i=0.3\%$ $L=19.00m$		
Materiał		RURY KANALIZ. PVC DZ 315			
Odległości		00.00	08.86 10.00	20.00	28.67



- projektowana konstrukcja nawierzchni

WYKONAWCA  P.P.B. ESKA-PROJEKT ul. Polanka 20d/10 61-131 Poznań	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
	Tytuł rysunku	PROFIL KOLEKTORA			
	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
INWESTOR Gmina Gostyń Rynek 2 63-800 Gostyń	Projektant	inż. Edward Bąk	1027/87/Lo	instalacyjno - inżynierska	
	Projektant	mgr inż. Andrzej Grzesiak	1078/88/Lo	wodno - melioracyjna	
TEMAT Budowa parkingu przy ul. Starogostyńskiej w Gostyniu					
	DATA:	05.2012		SKALA:	1:100/1000
	BRANŻA:	DROGOWA		RYSUNEK NUMER:	2
				ARKUSZ NUMER:	-