



ZESTAWIENIE STUDZIENEK

kanalizacji deszczowej													
Kanał													
Nr kanału													
Numer studzienki	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13
Średnica kanału [m]	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500
Rzędna pokrywy v A [m]	95,74	95,85	96,07	96,76	97,09	97,77	98,33	98,71	100,38	101,96	103,64	105,44	106,80
Rzędna niwelety kanału v B [m]	94,53	94,59	94,71	94,84	94,96	95,84	96,36	96,76	98,51	99,90	101,31	103,13	104,74
Typ wjazdu [szt]	D400	D250	D250	D250	D250	D250	D250	D250	D250	D250	D250	D250	D250

Usługi Geodezyjno - Projektowe Zbigniew Robakowski 63-800 Gostyń, Rynek 10		Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
		Tytuł rysunku	STUDZIENKA PREFABRYKOWANA			
		Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
		INWESTOR Gmina Gostyń Rynek 2 63-800 Gostyń	Projektant mgr inż. Edward Bąk	1027/87/10	Instalacyjno- inżynierska	
TEMAT Przebudowa ul. Sportowej w Gostyniu		Projektant mgr inż. Andrzej Grzesiak	1078/88/10	wodno- melioracyjna		
DATA: 06.2014		SKALA: 1:20				
BRANŻA: SANITARNA		RYSUNEK NUMER: 3		ARKUSZ NUMER: -		