



P.p=170,00

Rzędna projektowanego terenu[m]		175,00		175,07		175,00		174,24		174,20
Rzędna dna proj. rurociagu[m]		173,50		173,17		173,13		172,94		172,85
Zagłębienie [m]		1,50		1,90		1,87		1,30		1,35
Proj. spadek kanału[%]		i=1,3%								
Proj. średnica nominalna, materiał		ø160 PCV								
Odległości[m]		0,00	-26,2-	26,2	-4,0-	30,2	-22,7-	52,9	-8,5-	61,4
Punkty charakterystyczne	S1			S2	T			S3		Sistn.

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE		2019r.
PAPCYN KLEIN I DANIEL KLEIN		1:100
85-200 SIERAKOWICE UL. DĄBOWCA 1		
tel. 695-642-070 665-031-400		
INWESTOR:	GMINA SIERAKOWICE	
OBJEKT:	Rozbudowa Szkoły Podstawowej w Tuchlinie	
	msc. TUCHLINO, dz.nr 575/3, gm. Sierakowice	
NADZOR RYSOWNIK:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZ. I	
PROJEKTANT:	mgr inż. Kamila Czaja	RYS. NR 15
	upr. proj. nr POM/0231/POOS/13	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Bogumiła Bistrón-Malik	
	upr. proj. nr POM/0029/POOS/04	