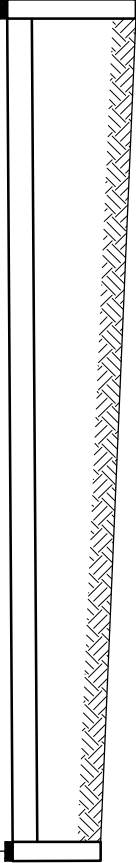


Poz. por. 250,00 mmpm			
Rzędna terenu [mmpm]	252,96		st. bet.
Rz. dna kanału [mmpm]	251,28		
Głębokość [m]	1,68		1,15
Średnice i spadki	PVCØ315 SN8	0,3%	
Odl. i długości [m]	0,00	22,00m	22,00
Oznaczenia	Di		D1

Legenda:

D1 - Projektowana studnia

Di - Istniejąca studnia

(D1 - Di) - Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej

<div><div><div>KR</div><div>STUDIO</div><div>PRACOWNIA ARCHYTEKTURALNA</div></div><div><div>RAFAŁ OWCZAREK</div><div>39-200 DĘBICA</div><div>UL. LIGEZÓW 4/4</div><div>TEL. 603 79 92 01</div></div></div>			
Temat:	Projekt budowy budynku przedszkola wraz ze złoikiem oraz niezbędną infrastrukturą techniczną.		
Inwestor:	Gmina Ropczyce ul. Krsego 1, 39-100 Ropczyce		
Lokalizacja:	Ropczyce, dz. nr ewid. 392/10, 392/11 obr. 0001, jedn. 181503_4		Skala:
Przebiegł rysunek:	PROFIL PRZYŁĄCZA KAN. DESZCZ.	Uprawnienia projektowe:	1 : 100/200
Projektował:	mgr inż. Arkadiusz WILK	S-4/00	Data opracowania:
Opracował:	mgr inż. Joanna SKRZYŃECKA		III 2019r.
			Nr rysunku:
			KD2