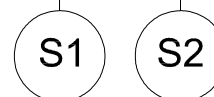



Poziom porównawczy 210,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	215,00	215,02
Rzędna dna kanału	213,76	213,82
Zagłębienie dna kanału [m]	1,24	1,20
Odległości [m]	4,00	
Średnice, materiał	PVC-U, SDR34 160×4,7	
Spadek		1,5 %
Długość trasy [m]	0,00	4,00



 <p>BIURO TECHNICZNO - HANDLOWE architektura • konstrukcja • inżynieria ul. Mickiewicza 22a, 97 - 500 Radomsko tel./fax 44 683 59 25, tel. kom. 784014019 e-mail: drzazgarobert@gmail.com</p>	Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - (DZ. U. Nr. 34/52 poz. 234). Rozpowszechnianie i kopiowanie bez zgody autora jest zabronione.	
	Remont budynku świetlicy w Mikorzycach Mikorzyce działka nr ewid. 224, obręb Józefów	
	NAZWA RYSUNKU	Profil podłużny zewnętrznej instalacji kan. san.
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Roman Książnik nr upr - LOD/1490/POOS/10
	WSPÓŁPRACA	mgr inż. Marcin Musiał
		NR RYS. S 2 Data 03. 2018 Skala $\frac{1:250}{1:100}$ sanitarna podpis podpis