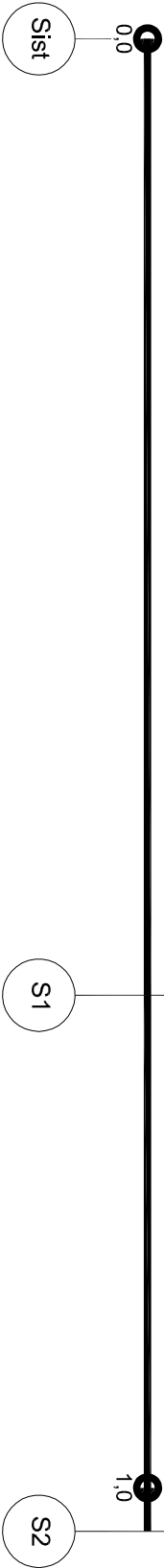


Poziom porównawczy 156,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	164,80				
Rzędna terenu istniejącego	164,77				
Rzędna dna kanału	162,30				
Zagłębienie dna kanału [m]	2,50				
Odległości [m]		66,00		37,00	
Średnice, materiał	PVC-U_SDR34_ 200x5,9				
Długość trasy [m]	0,00				
		66,00			103,00



Studzienka inspekcyjna 400
D400 wiaz żeliwny, na rurze teleskop.

Studzienka inspekcyjna 400
D400 wiaz żeliwny, na rurze teleskop.

Studzienka inspekcyjna 400
D400 wiaz żeliwny, na rurze teleskop.

Nazwa zadania:

**Budowa odcinków sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej
w m. Złotniki; gm. Mielec - dz. nr 323/1, 323/4, 324, 322/4 - obręb 48 - Złotniki.**

Przedmiot rysunku:		Nr rysunku:	Skala:
PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI		Rys. 4	1:500/100
Projektant (specjalność sieci i instalacje sanitarne):	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
mgr inż. Marek Polczak	PDK/0060/PWOS/03		Maj 2018
Sprawdzający (specjalność sieci i instalacje sanitarne):	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
mgr inż. Ludwik Rogala	PKK/0066/POOS/06		Maj 2018