

Poziom porównawczy 280,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego

Rzędna terenu istniejącego

Rzędna dna kanału

Zagłębienie dna kanału [m]

Odległości [m]

Średnice, materiał

Długość trasy [m]

Studnia DN1000 PE

Studnia DN1000 PE

Studnia DN1000 PE

istn. rur. ø40 Ro=289,70
woda

Studnia DN630 PE

Studnia DN1000 PE

SK113

SK113.1

SK113.2

SK118

SK118.1

Nazwa rysunku: PROFIL SIECI GRAWITACYJNEJ ODCINEK SK59-SK124					Nr rysunku: 24
ODCINKI NALEŻĄCE DO SIECI					Skala: 1:500/100
Opis: Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Langiewicza, ul. Słonecznej, ul. Jarzębinowej - Aglomeracja V etap					
Projektant: mgr inż. D. ŚLIZ	Specjalność: INSTAL.-INŻ.	Nr dokumentu: KL - 178/90	Podpis:	Data: 05.2022r.	Stadlure: PB
Autor: mgr inż. P. KRAJCARZ				05.2022r.	Etape: PROENCO
Stwierd: mgr inż. P. STRĄK	INSTAL.-INŻ.	SWK/0247/ PWBS/18		05.2022r.	ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce