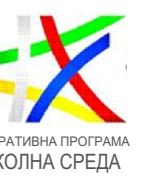


Вид на почвата	80% земни/20% скални почви					
Вид на настилната	Асфалт					
Вид на тръбата	PP DN/ID 250					
Номер на РШ	РШ1/Клон 50	РШ2/Клон 50	РШ3/Клон 50	РШ4/Клон 50	РШ5/Клон 50	РШ1/сщ. Клон 502
Покритие [m]	2.05	2.07	3.70	1.50	1.83	2.03
Дълбочина изкоп [m]	2.39	2.42	4.05	1.85	2.18	2.57
Кота терен	859.12	856.33	855.04	852.03	846.04	845.33
Кота външно теме тръба	857.07	854.26	852.63	851.64	850.03	845.47
Кота дъно тръба	856.81	854.00	852.36	851.27	850.94	845.51
Кота дъно изкоп	856.73	853.91	852.28	851.19	850.86	843.43
Частична дължина [m]		37	5	6	20	15
Километраж	0	37	43	49	68	84
Дължина / Наклон		37 / 7.50 %	5 / 20.00 %	6 / 0.00 %	20 / 1.00 %	15 / 11.00 %
Участък №		S1240	Уч.111	Уч.129	S1241	S1242
Оразмерително водно количество [л/с]		32.93	42.28	42.28	162.18	174.18
Оразмерително скорост [м/с]		2.84	4.34	4.34	5.98	5.02
Таблично водно количество [л/с]		254.53	416.17	416.17	394.80	308.44
Таблична скорост [м/с]		4.05	6.62	6.62	6.28	4.90
Процент запълване [%]		12.9	10.2	10.2	41.1	56.5



ПРОУЧВАНЕ И ПРОЕКТИРАНЕ НА ВИК МРЕЖИ И СЪОРЪЖЕНИЯ  
Бургас, бул. „Мария Луиза“ 59, тел. 0886587144, office@proektirane.org



Възложител: "Водоснабдяване и канализация" ЕООД - Смолян  
ОБЕКТ: „ИНТЕГРИРАН ВОДЕН ПРОЕКТ НА АГЛОМЕРАЦИЯ ГРАД СМОЛЯН“ - Преработка на одобрен работен проект

Чертеж: Надлъжен профил на Клон 50;

фаза: РП  
дата: 2018 г.

част:  
КАНАЛИЗАЦИЯ

лист: 3.25.1  
М 1:1000/1:100

ПРОЕКТАНТ:  
ЗАЛИЧЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВО  
по чл. 2 ал.2.5 във връзка с чл.23 ал.1 от ЗЗПД

СЪГЛАСУВАЛИ:			
част: Канализация	инж. Веска Карчева	част: Геодезия	инж. Димитър Неделчев
част: Водоснабдяване	инж. Георги Иванов	част: ВОБД, ПУСО, Пътна	инж. Николай Карамболов
част: Конструкции	инж. Иван Иванов	част: Геология	инж. Стоян Галитов
част: ПБ	инж. Георги Иванов	част: ПБЗ	инж. Веска Карчева
част: ПСД	инж. Десислава Михалева		