

Клон 2

Обем изкопни работи = 178.5м³
 при широчина на изкопа = 0.7м
 хоризонтален 1:1000
 МАЩАБ
 вертикален 1:200



Вид на тръбите	PE-HD100 D90 PN10 bar L=172 m									
категория на почвата										
наклон	4.75% 7.6% 7.66% 4.12% 7.83% 10.35% 14.6% 12.5% 13.26%									
дължина	20m	20m	15m	8m	24m	20m	20m	20m	25m	
дълбочина на изкопа	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
коти терен	552.36	551.41	549.89	548.74	548.41	550.29	552.36	555.28	557.78	560.83
коти дъно изкоп	550.86	549.91	548.39	547.24	546.91	548.79	550.86	553.78	556.28	559.33
разстояния	частични	20	20	15	8	24	20	20	20	25
	обща	0	20	40	55	63	87	107	127	147
No: на точките	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

29.09.16
 Гл. архитект: *[Signature]*

ЕСЕКОНТ България ЕООД
 Консултант
 Оценка на съответствието на инвестиционните проекти
 Проект №: П/К-00061/20.02.2009 г.
 Част: *Вик*
 Дата: *2016*
 Инженер: *Олег Попов*

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
 ГЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
 Регистрационен № 05688
 Секция: **ВС**
 Част на проекта: по удостоверение за ПП
 Подпис: *[Signature]*
 ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

НАДЛЪЖЕН ПРОФИЛ КЛОН 2		
Възложител:	ОБЩИНА ЧУПРЕНЕ	
Обект:	РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ВОДОПРОВОДНА МРЕЖА В С. РЕПЛЯНА, ОБЩ. ЧУПРЕНЕ, ОБЛ. ВИДИН	М 2016г.
Проектант:	инж. ГЕОРГИ ВЛАДОВ	Част: В
Проектант:	инж. ИЛКО ИЛИЕВ	Фаза: ТП
Проектант:		
Възложител:	<i>Ваньо Костич</i>	<i>[Signature]</i>