

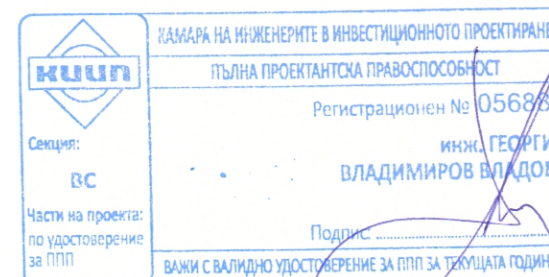
Клон 20

Обем изкопни работи = 328.16м³
при ширина на изкопа = 0.7м

горизонтален 1:1000
МАЩАБ
верикален 1:200



Вид на тръбите		HD-PE100 D90 PN10 bar L=293 m														
категория на почвата																
наклон		5%	3.03%	2.5%	2.75%	3%	5.75%	1.66%	2.5%	3%	4%	5%	7%	8.5%	6.55%	
дължина		12m	28m	20m	20m	20m	20m	24m	20m	20m	20m	20m	20m	20m	29m	
дълбочина на изкопа		1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	
коти терен		330.15	330.75	331.6	332.1	332.65	333.25	334.4	334.8	335.3	335.9	336.7	337.7	339.1	340.8	342.7
коти дъно изкоп		328.55	329.15	330	330.5	331.05	331.65	332.8	333.2	333.7	334.3	335.1	336.1	337.5	339.2	341.1
разстояния	частични	12	28	20	20	20	20	24	20	20	20	20	20	20	29	
	обща	0	12	40	60	80	100	120	144	164	184	204	224	244	264	283
No: на точките		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15



НАДЛЪЖЕН ПРОФИЛ КЛОН 20			
Възложител:	ОБЩИНА ЧУПРЕНЕ		
Обект:	РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ВОДОПРОВОДНА МРЕЖА В С. ДОЛНИ ЛОМ, ОБЩ. ЧУПРЕНЕ, ОБЛ. ВИДИН		М 2016г.
Проектант:	инж. ГЕОРГИ ВЛАДОВ		Част: В
Проектант:	инж. ИЛКО ИЛИЕВ		Фаза: ТП
Проектант:			
Възложител:	Ваньо Костюк		