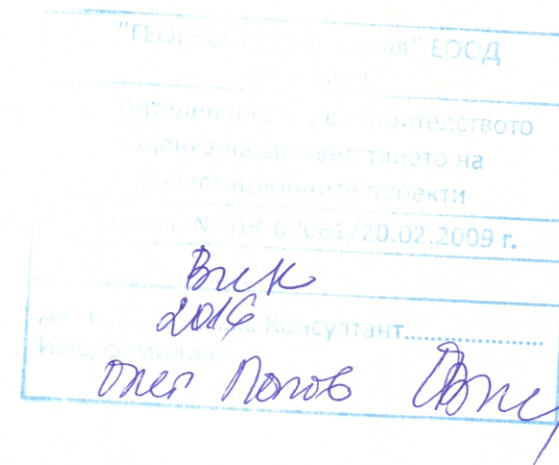


Клон 11

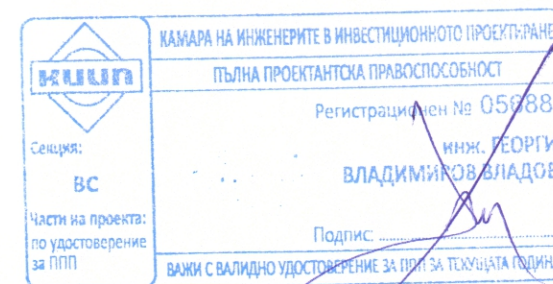


Обем изкопни работи = 248.64м³
 при широчина на изкопа = 0.7м

хоризонтален 1:1000
 МАЩАБ
 верикален 1:200



Вид на тръбите		HD-PE100 D90 PN10 bar L=222 m											
категория на почвата													
наклон		1.5%	2%	3.5%	1.5%	1.25%	2.5%	1.17%	2.5%	3.25%	2.25%	3.21%	
дължина		20m	20m	20m	20m	20m	14m	34m	20m	20m	20m	14m	
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
коти терен		337.1	336.8	336.4	335.7	335.4	335.15	334.8	335.2	335.7	336.35	336.8	337.25
коти дъно изкоп		335.5	335.2	334.8	334.1	333.8	333.55	333.2	333.6	334.1	334.75	335.2	335.65
разстояния	частични	20	20	20	20	20	14	34	20	20	20	14	
	обща	0	20	40	60	80	100	114	148	168	188	208	222
No: на точките		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12



НАДЛЪЖЕН ПРОФИЛ КЛОН 11			
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 Костов		