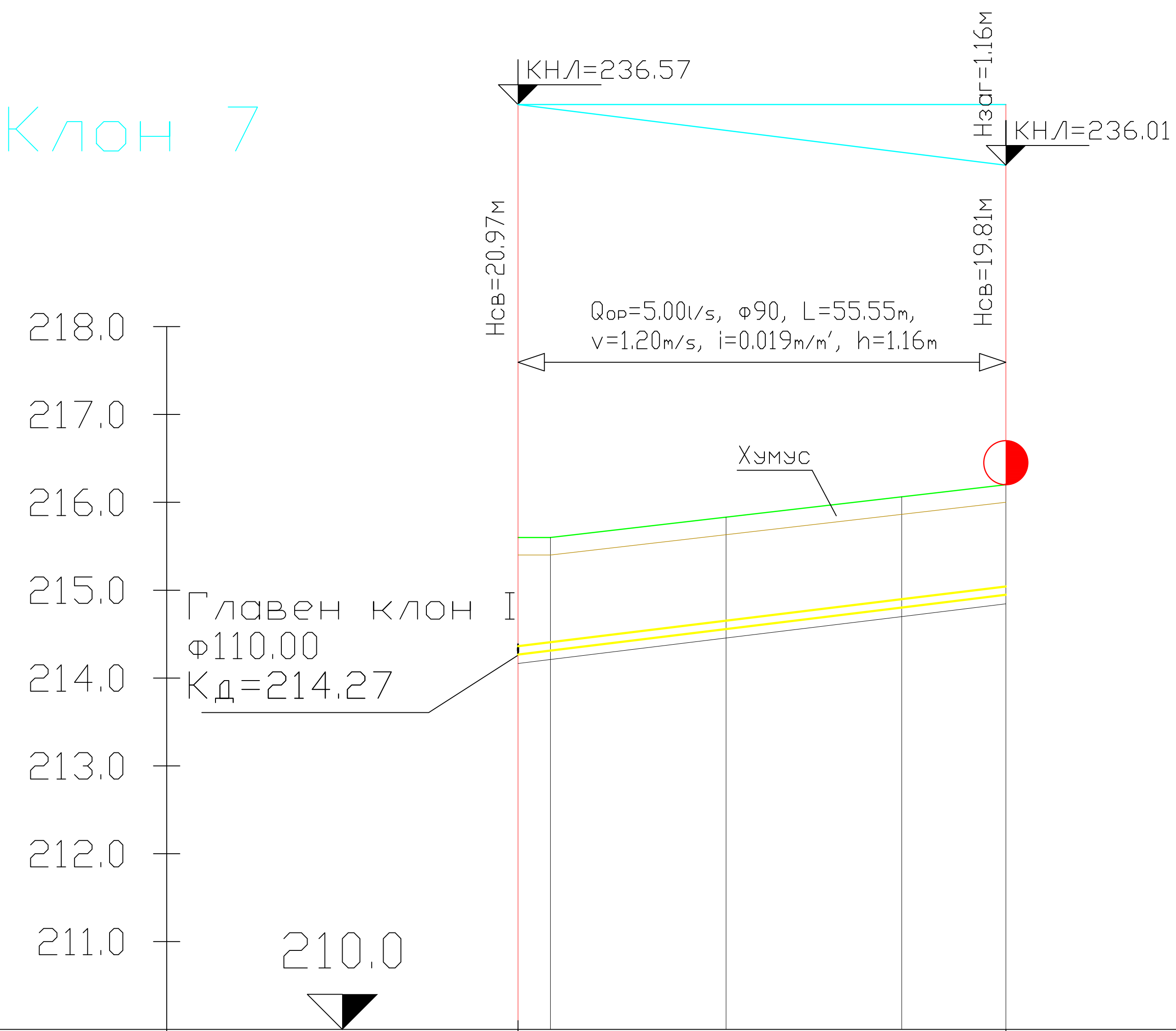
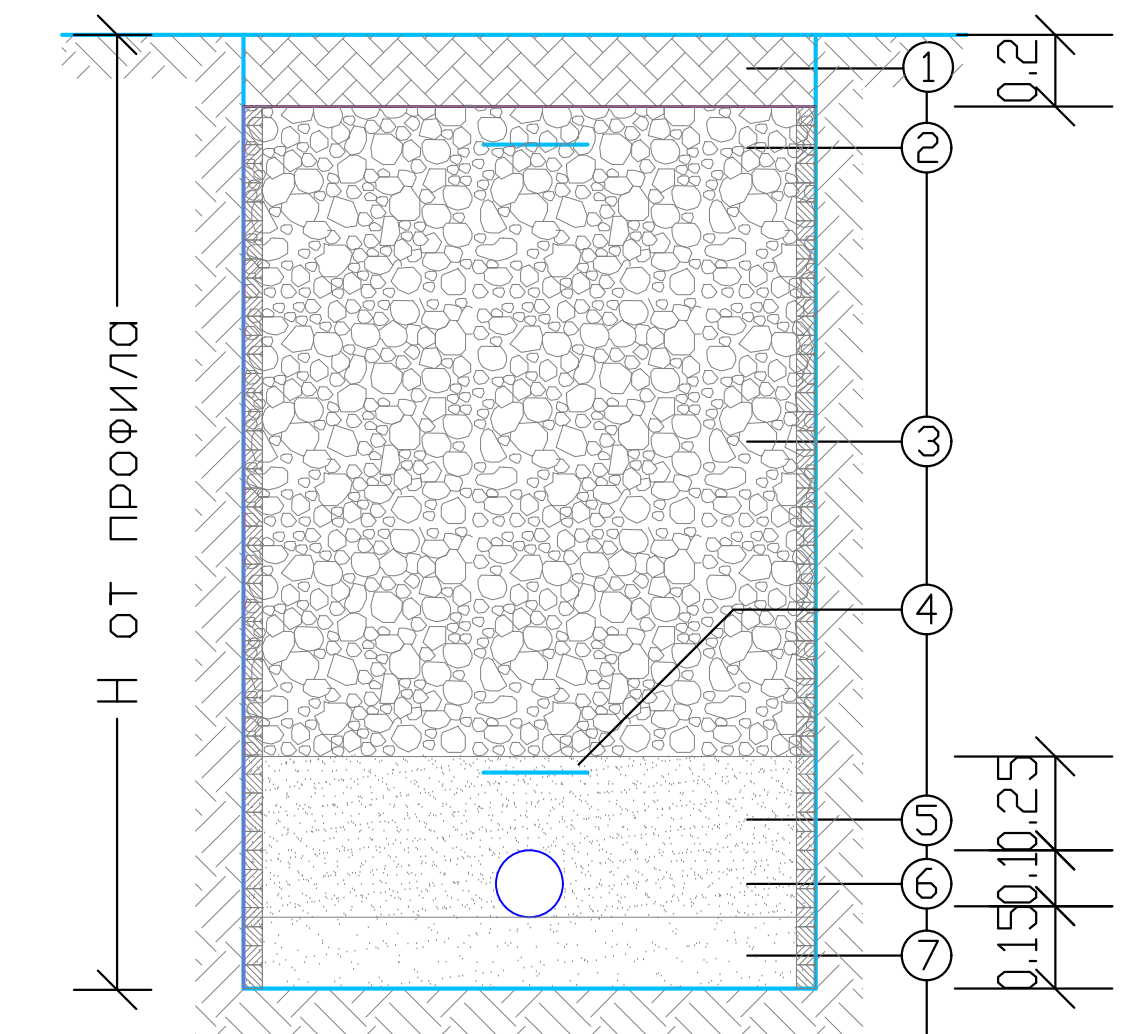


Надлъжен профил-Клон 7
МАЩАБ 1:1000/100

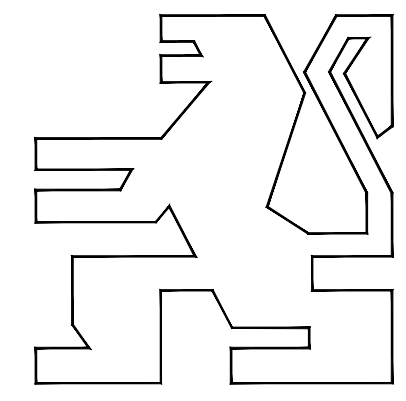


Вид тръби	ПЕВП Ф90				
Категория на почвата	Средноземна почва				
Дълбочина на тръба	1.33	1.28	1.27	1.26	1.25
Дълбочина на изкоп	1.44	1.39	1.38	1.36	1.35
Коти съществуващ терен	215.60	215.60	215.83	216.06	216.20
Коти дъно тръба	214.27	214.32	214.56	214.80	214.95
Дължини и Наклони	i = -12.24‰ L = 55.55m				
Разстояния	3.68	20.00	20.00	11.87	
Номер на точки	108	109	3	110	111
Километраж	000.00	003.68	023.68	043.68	055.55
Хоризонтален ъгъл	274°	180°	180°		

НАПРЕЧНИ ПРОФИЛИ
Мащаб: 1:25



- Хумус ①
- Перфорирана лента ②
- Нестандартна боластра/Чакъл ③
- Детекторна лента с медни проводници ④
- Обратна засипка с мека пръст без примеси ⑤
- Водопровод Ф90 ПЕВП PN10 ⑥
- Пясъчно легло ⑦

	<h1>"ПРОНО" ЕООД</h1> <p>МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА</p>		
	<p>ОБЕКТ 1563/ВК - РЕКОНСТРУКЦИЯ НА РАЙОНЕН ВОДОПРОВОД И КАНАЛ В ПОДЕЛЕНИЕ 24490 - гр. АСЕНОВГРАД</p>		
Проектант	инж. Зарчева	ВИД ЧЕРТЕЖ:	ФАЗА: РП
СЪГЛАСУВАЛИ		ВОДОПРОВОД-НАДЪЛЖЕН ПРОФИЛ КЛОН 7	ЧАСТ: ВК
			ЧЕРТ.
			МАЩАБ 1:1000
	Р-Л АТЕЛИЕ	инж. Маркова	ИНВ.
	УПРАВИТЕЛ	инж. Пенков	ДАТА 06.2008