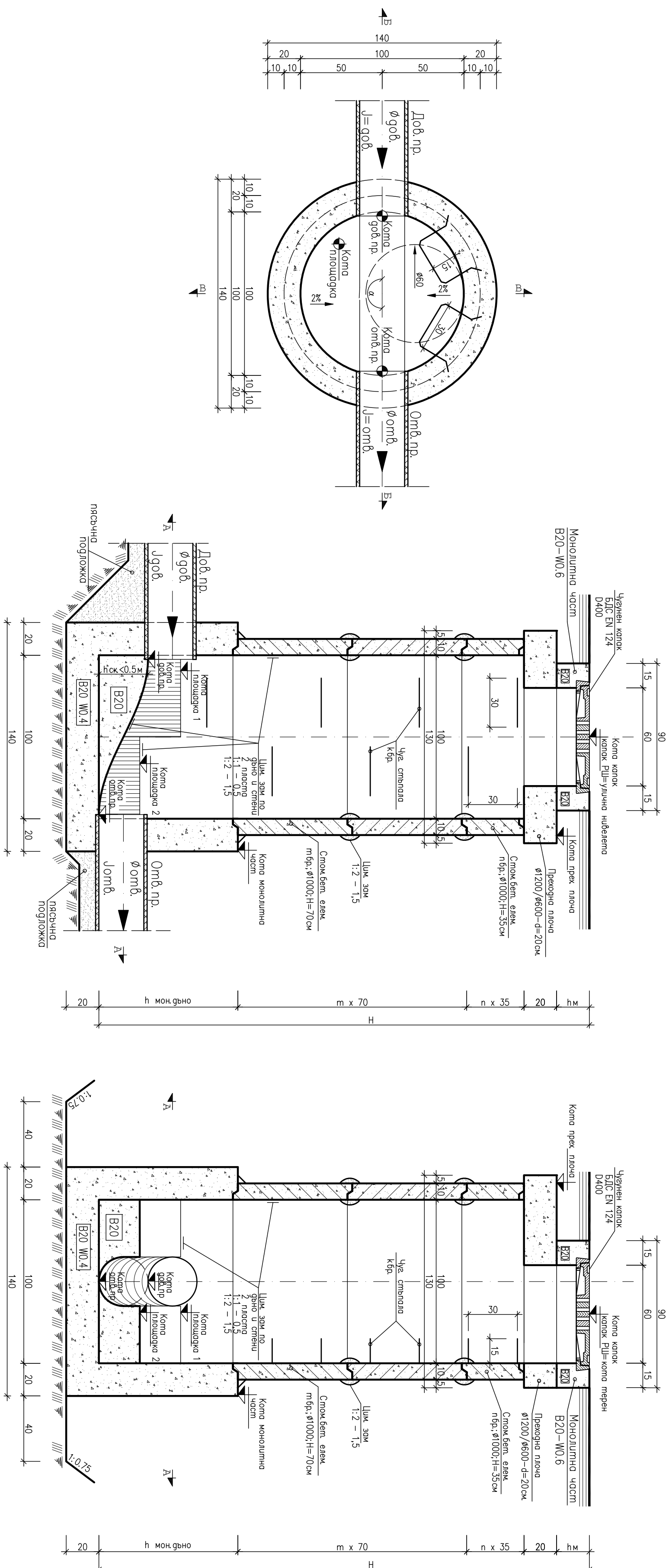
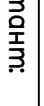


РШ D=1.00м-скачаща с височина на скока  $h_{ск} < 0.5м$ .

Хоризонтален разрез М 1:20      Вертикален разрез В-В М 1:20



Параметри и подробности коти за РШ - D=1.00м, скъчаща с ъгъл < 0,5м.																									
Клон №			К О Т И																						
Дюв.	Отв.	РШ №	дюзекл.	отверкл.	включв.	кота	площадка	1	площадка	2	монолитна част	превюда площ	Н (м)	ъск (м)	ъм (м)	п пр.70см бр.	п пр.35см бр.	к стъпала бр.	Д дюв. (mm)	Ј дюв. (m <sup>2</sup> )	Д отв. (mm)	Ј отв. (m <sup>2</sup> )	Д вкл. (mm)		
			канал	канал		канал	1		2																
Ірр VIIа-1		РШ-5	741,77	741,27	741,77	744,57	741,72		741,47		742,37	744,32	3,30	0,50	0,25	2	1	10		300	0,0460	300	0,0503	300	
Ірр VIIа-5		РШ-5	737,79	737,29	738,15	740,45	737,74		737,49		738,39	740,34	3,16	0,50	0,11	2	1	9		300	0,0500	300	0,0500	300	
Ірр VIIа-5		РШ-7	733,94	733,44	733,44	736,10	733,89		733,64		734,54	735,79	2,66	0,50	0,31	1	1	7		300	0,0500	300	0,0500	300	



**"ХИДРОПРОЕКТ-СОФИЯ" - ЕООД**  
 гр.София, ул."Васил Левски" №65, оп.10 тел.981 36 05

**Обект:** Битова канализация на ул. Чинар, Липа,  
 Незабравка, Елг – кв.Мозилуче – гр.Перник

<p>Обхватемелна РШ – кръгла с гулом,        D=1,00м от селовънели стоканов.        ел.и мон. гръно скъдннша с        вноуочнна на скока hск&lt;0,5м.</p>	<p><b>Чест:</b> Техноложка  <b>Фаз:</b> Работмен проект</p>
<p><b>Вод. проектнт</b> инж. Т.Хорджиднов</p>	<p><b>Датм:</b> XII,2016 г.</p>
<p><b>Проектнт</b> инж. К.Сейменов</p>	<p><b>Мащаб:</b> 1:20</p>
<p><b>Чертеж</b></p>	<p><b>Чертеж</b> 6/15</p>