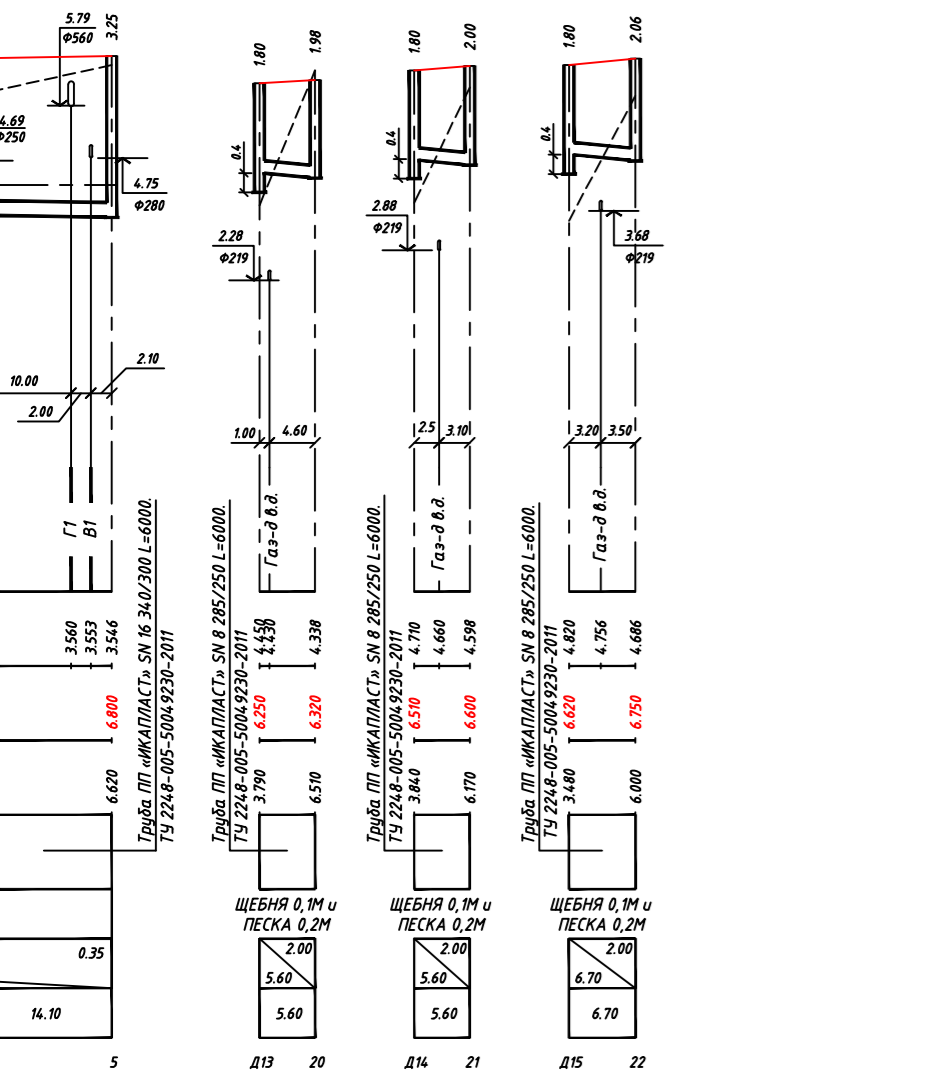


Расход материалов																					
№ колоды по плану	Полок глубиной колоды, мм	Диаметр колоды, мм	Глубина лотка, мм	Высота рабочей части, мм	Высота бортовых элементов, мм	Днище													Горловина	Стреловидка	Гидроизоляция
						Объем бетона	ЛК 10.9 (0,4м3)	ЛК 15.10 (0,65м3)	ЛК 10.6 (0,16м3)	ЛК 10.9 (0,24м3)	КС16.6 (0,26м3)	КС16.9 (0,40м3)	ЛП10-2 (0,10м3)	ЛП15-2 (0,27м3)	КО-6 (0,02м3)	Плита перекрытия	Горловина	Стреловидка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
1	1970	1000	350	850	670	0,52	1	--	--	--	1	--	3	Тпл	С1-00	5,7					
2	2400	1000	400	1400	600	0,55	1	--	2	--	--	1	--	3	Тпл	С1-02	7,8				
3	2880	1000	400	2000	480	0,55	1	--	1	2	--	--	1	--	1	Тпл	С1-04	9,7			
4	3320	1500	400	2300	620	1,50	--	1	--	--	3	--	1	3	Тпл	С1-05	16,6				
5	3670	1500	400	2600	670	1,50	--	1	--	--	2	--	1	3	Тпл	С1-06	18,3				
6	4030	1500	400	3200	430	1,50	--	1	--	--	4	--	1	1	Тпл	С1-08	20,9				
7	3990	1500	400	3200	390	1,50	--	1	--	--	4	--	1	0	Тпл	С1-08	21,0				
8	3960	1500	400	2900	660	1,50	--	1	--	--	1	3	--	1	3	Тпл	С1-07	19,9			
9	3740	1500	400	2900	440	1,50	--	1	--	--	1	3	--	1	1	Тпл	С1-07	19,3			
10	3680	1500	400	2600	680	1,50	--	1	--	--	2	2	--	1	3	Тпл	С1-06	18,3			
11	4460	1500	500	3400	560	1,50	--	1	--	--	2	3	--	1	2	Тпл	С1-09	22,8			
12	4260	1500	500	3100	660	1,20	--	1	--	--	4	--	1	3	Тпл	С1-08	21,5				
13	4270	1500	500	3100	610	1,50	--	1	--	--	4	--	1	3	Тпл	С1-08	21,4				
14	4090	1500	500	3100	490	1,50	--	1	--	--	4	--	1	1	Тпл	С1-08	21,1				
15	4700	1500	500	3700	500	1,50	--	1	--	--	1	4	--	1	2	С	С1-10	24,5			
16	4850	1500	550	3950	350	1,50	--	1	--	--	5	--	1	1	С	С1-11	25,7				
17	5310	1500	550	4250	510	1,50	--	1	--	--	2	4	--	1	3	С	С1-12	27,8			
18	5200	1500	550	4250	400	1,50	--	1	--	--	2	4	--	1	1	Тпл	С1-12	27,3			
<b>ИТОГО:</b>						<b>23,82</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>37</b>	<b>153,3</b>	<b>--</b>	<b>349,8</b>			

Расход материалов																					
№ колоды по плану	Полок глубиной колоды, мм	Диаметр колоды, мм	Глубина лотка, мм	Высота рабочей части, мм	Высота бортовых элементов, мм	Днище													Горловина	Стреловидка	Гидроизоляция
						Объем бетона	ЛК 10.9 (0,4м3)	ЛК 15.10 (0,65м3)	ЛК 10.6 (0,16м3)	ЛК 10.9 (0,24м3)	КС16.6 (0,26м3)	КС16.9 (0,40м3)	ЛП10-2 (0,10м3)	ЛП15-2 (0,27м3)	КО-6 (0,02м3)	Плита перекрытия	Горловина	Стреловидка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
1	2500	1000	0	2000	500	1	--	2	--	--	--	1	--	1	ДМ1	8,3					
2	2500	1000	0	2000	500	1	--	2	--	--	--	1	--	1	ДМ1	8,3					
3	2500	1000	0	2000	500	1	--	2	--	--	--	1	--	1	ДМ1	8,3					
4	2100	1000	0	1700	400	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,0					
5	2100	1000	0	1700	400	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,0					
6	2100	1000	0	1700	400	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,0					
7	2100	1000	0	1700	400	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,0					
8	2420	1000	0	2000	420	1	--	2	--	--	--	1	--	1	ДМ1	8,1					
9	2100	1000	0	1700	400	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,0					
10	2100	1000	0	1700	400	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,0					
11	2100	1000	0	1700	400	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,0					
12	2200	1000	0	1700	500	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,1					
13	2200	1000	0	1700	500	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,1					
14	2200	1000	0	1700	500	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,1					
15	2200	1000	0	1700	500	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,1					
16	2200	1000	0	1700	500	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,1					
17	2200	1000	0	1700	500	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,1					
18	3400	1500	0	3000	400	--	1	--	2	1	--	1	1	1	ДМ1	17,7					
19	2100	1000	0	1700	400	1	--	1	--	--	--	1	--	1	ДМ1	7,0					
<b>ИТОГО:</b>						<b>15</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>128,1</b>					

- Условные обозначения**
- Техногенные отложения (IV)
  - Насыщенные грунты: песок гравелистый со строительным мусором (щебень кирпича, доска) с редкими растительными остатками (1-1)
  - Насыщенные грунты: песок пылеватый со строительным мусором (обломки кирпича, бетона) до 25% с притесью растительных остатков (1-2)
  - Морские и озерные отложения (mIV)
  - Супеси пылеватые серые с редкими растительными остатками пластичные (3-2)
  - Верхнечетвертичные зерно-ледниковые отложения (IgrII)
  - Суглинки тяжелые пылеватые коричнево-красноватые с прослойками песков пылеватых насыщенных водой текуче-пластичные (4-1)



Расход материалов																					
№ колоды по плану	Полок глубиной колоды, мм	Диаметр колоды, мм	Глубина лотка, мм	Высота рабочей части, мм	Высота бортовых элементов, мм	Днище													Горловина	Стреловидка	Гидроизоляция
						Объем бетона	ЛК 10.9 (0,4м3)	ЛК 15.10 (0,65м3)	ЛК 10.6 (0,16м3)	ЛК 10.9 (0,24м3)	КС16.6 (0,26м3)	КС16.9 (0,40м3)	ЛП10-2 (0,10м3)	ЛП15-2 (0,27м3)	КО-6 (0,02м3)	Плита перекрытия	Горловина	Стреловидка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
19	2030	1000	350	1150	530	0,55	1	--	1	1	--	--	1	--	2	Тпл	С1-01	6,5			
20	2470	1000	400	1400	670	0,55	1	--	1	--	--	1	--	3	Тпл	С1-02	8,8				
21	2920	1000	400	2000	520	0,55	1	--	1	2	--	--	1	--	2	Тпл	С1-04	9,8			
22	3250	1500	400	2300	550	1,5	--	1	--	--	3	--	1	2	Тпл	С1-05	16,4				
<b>ИТОГО:</b>						<b>3,15</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>--</b>	<b>40,7</b>			

- Условные обозначения**
- мгп перекрытый с супесью со за, стекло, древесина, куски тых остатков (3-2)
  - морские и озерные отложения (mIV)
  - Супеси пылеватые серые с редкими растительными остатками пластичные (3-2)
  - Верхнечетвертичные зерно-ледниковые отложения (IgrII)
  - Суглинки тяжелые пылеватые серо-коричневые с прослойками песков пылеватых насыщенных водой текуче-пластичные (4-1)