



















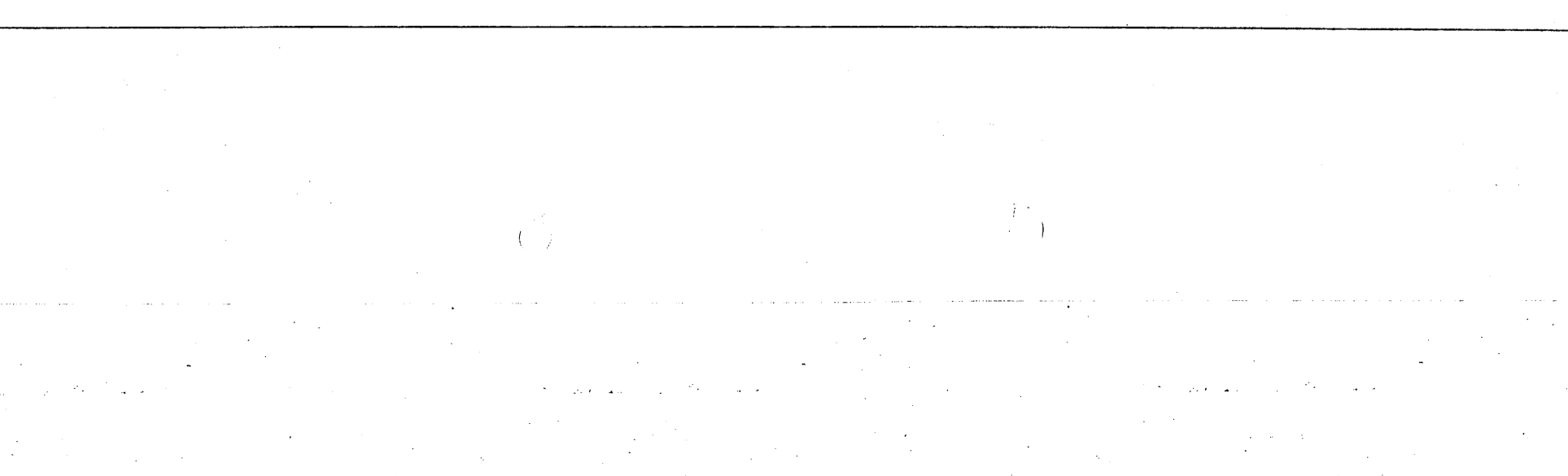
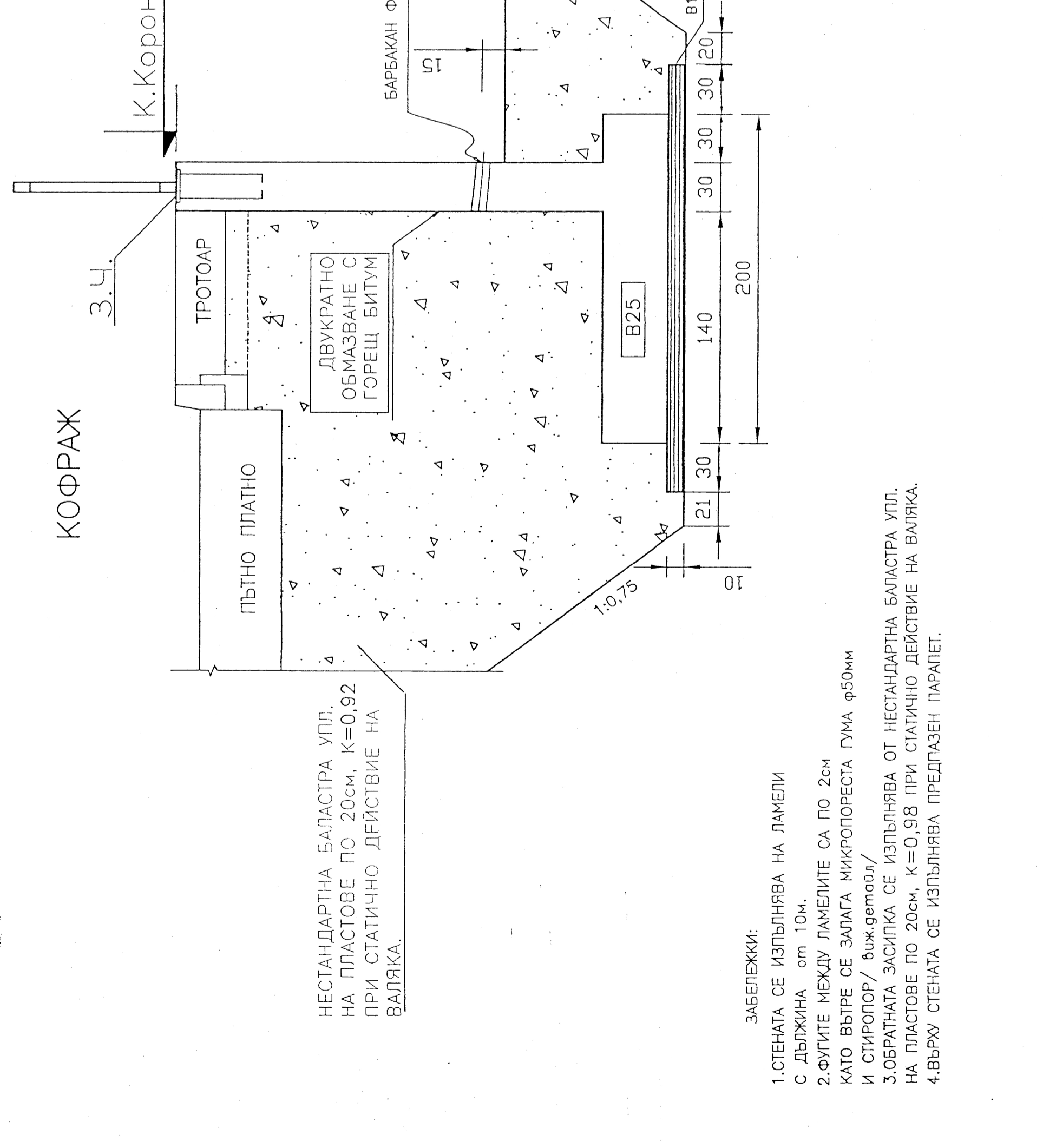
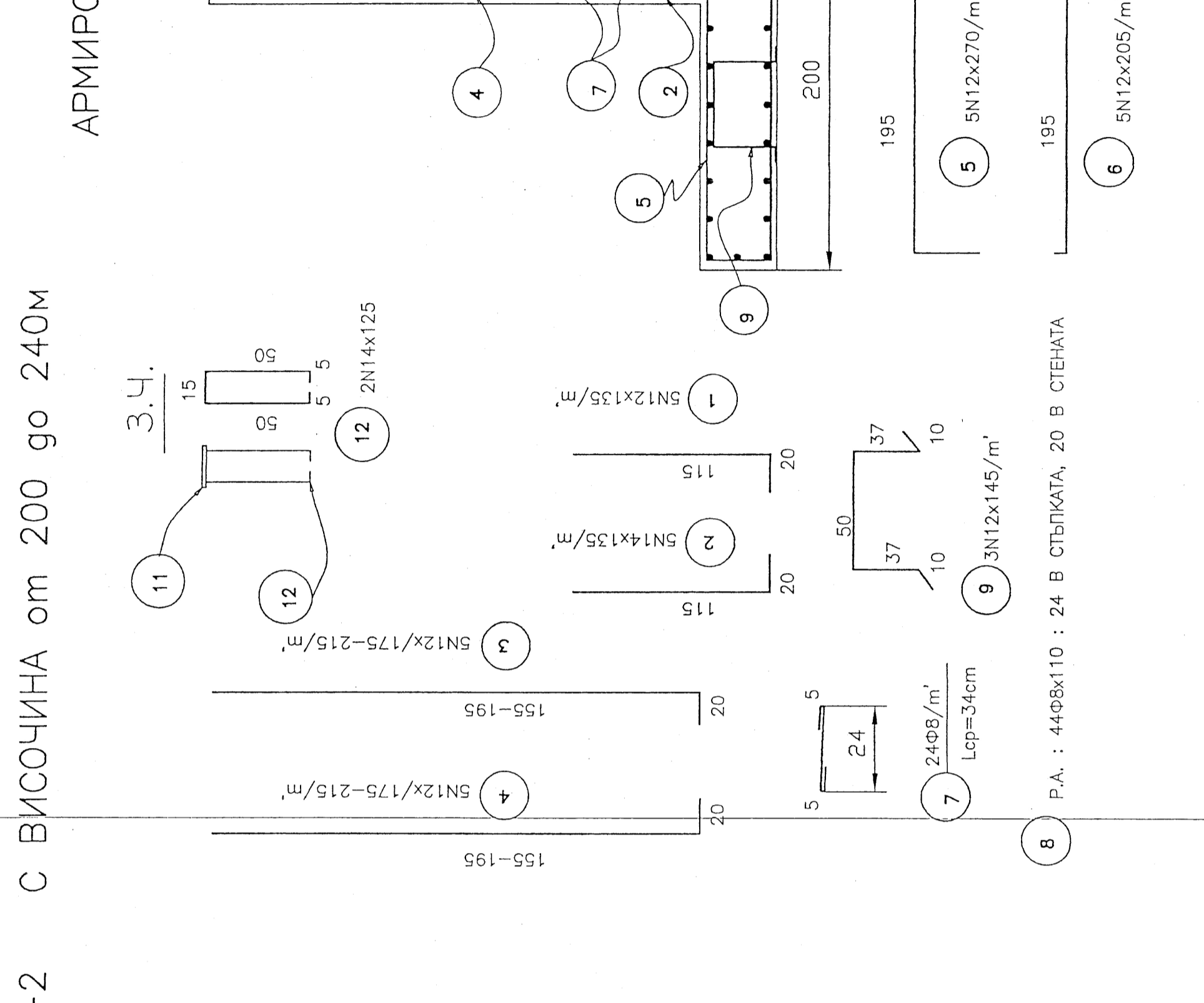








Поз №	вид	дълж [м]	кол. [бр]	обща дълж [м]	спецификация на армировката за линеен метър		тегло [kg]	[kg]
					А III	ЕД [kg/m]	общо	ЕД [kg/m]
1	N12	1,35	5	6,75	0,888	5,99		A I
2	N14	1,35	8	10,13	0,888	8,66		
3	N12	1,95	5	9,75	0,888	8,66		
4	N14	1,95	5	9,75	1,208	11,78		
5	N14	2,70	5	13,50	1,208	16,31		
6	N12	2,05	5	10,25	0,888	9,10		
7	Ф8	0,35	24	8,40		0,395	3,32	
8	Ф8	1,10	44	48,40		0,395	19,12	
9	N12	1,45	5	7,25	0,888	6,44		
					общо А III	70,52	общо А I	22,44
					всичко:	93,00	всичко:	93,00



ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Стената се изпълнява на ламели с дължина от 10m.
- Фугите между ламелите са по 2cm като вътре се залага микропореста гума ф50мм и стиропор / въж-депой/
- Обратната засипка се изпълнява от нестандартна баластра ул. на пластове по 20cm, K=0,98 при статично действие на ваяка.
- Върху стената се изпълнява предзаден паралет.

Чертеж : Кодифицiran и арматурен план на ламела Л-1 и Л-2

Проектант : инж. Е.Илиева

Управител : инж. Р. Милева

Фаза : Р.П. № 1 : 25

Черт.14-черт.14-

11.2004 г.

