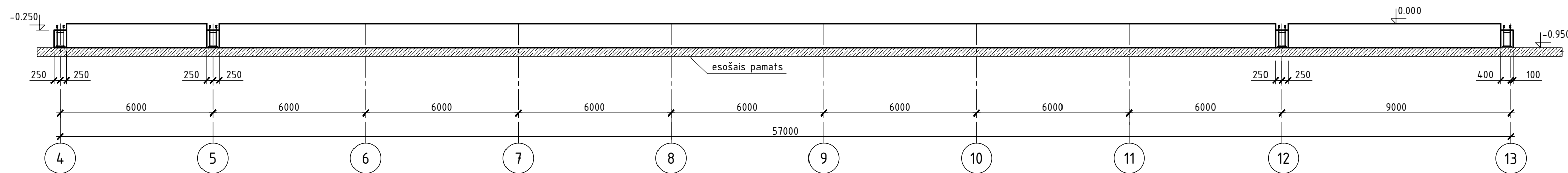
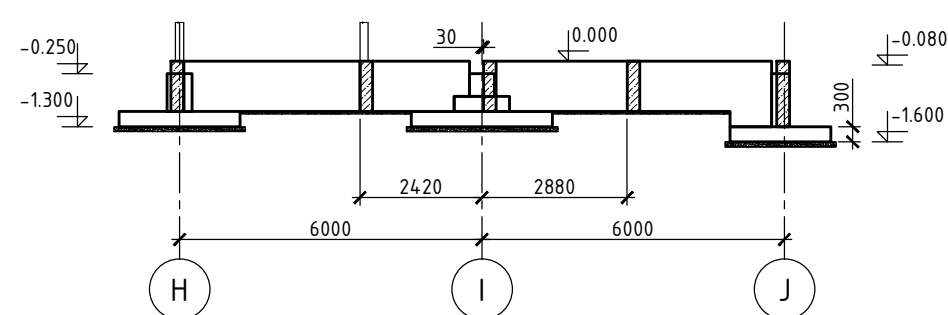


1 - 1




2 - 2



MATERIĀLU APJOMS					
Nr.	APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS	SKAITS	APJOMS	PIEZĪMES
1.	MP-1	Pamats 2800x2800x1050	9 gab		BK-3-01
LVS 191-1	d12 B500C			1010.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			45.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			26.7 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			8.1 m ³	
	plēve			81.0 m ²	
	enkurbloks EB-1		9 gab		BK-3-09
2.	MP-2	Pamats 2000x2000x1050	13 gab		BK-3-02
LVS 191-1	d12 B500C			685.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			50.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			19.0 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			6.3 m ³	
	plēve			63.0 m ²	
	enkurbloks EB-1		13 gab		BK-3-09
	enkurbloks EB-2		2 gab		BK-3-03
3.	MP-3	Pamats 2400x2400x1350	2 gab		
LVS 191-1	d12 B500C			155.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			10.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			4.2 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			1.4 m ³	
	plēve			11.5 m ²	
	enkurbloks EB-1		2 gab		BK-3-09
	enkurbloks EB-2		6 gab		BK-3-04
4.	MP-4	Pamats 2000x2000x1350	6 gab		
LVS 191-1	d12 B500C			390.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			30.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			9.2 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			3.0 m ³	
	plēve			29.0 m ²	
	enkurbloks EB-1		6 gab		BK-3-09
5.	MP-5	Pamats 1600x1600x1050	23 gab		BK-3-05
LVS 191-1	d12 B500C			250.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			80.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			23.1 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			7.5 m ³	
	plēve			74.5 m ²	
	enkurbloks EB-3		23 gab		BK-3-09
6.	MP-6	Pamats 1400x1400x1350	10 gab		BK-3-06
LVS 191-1	d12 B500C			435.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			35.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			8.9 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			2.6 m ³	
	plēve			25.6 m ²	
	enkurbloks EB-4		9 gab		BK-3-09
	enkurbloks EB-2		1 gab		BK-3-09
7.	MP-7	Pamats 2400x2400x1050	9 gab		BK-3-07
LVS 191-1	d12 B500C			540.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			40.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			18.1 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			6.1 m ³	
	plēve			60.8 m ²	
	enkurbloks EB-1		9 gab		BK-3-09
8.	MP-8	Pamats 1600x1600x1350	5 gab		BK-3-07
LVS 191-1	d12 B500C			290.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			25.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			5.4 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			1.6 m ³	
	plēve			16.2 m ²	
	enkurbloks EB-1		5 gab		BK-3-09
9.	MP-9	Pamats 1400x1400x1350	2 gab		BK-3-08
LVS 191-1	d12 B500C			60.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			10.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			1.5 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			0.5 m ³	
	plēve			5.1 m ²	
	enkurbloks EB-2		2 gab		BK-3-09
10.	LP-1	Lentveida pamats 1000x1300(h)		38.4 t.m	BK-3-09
LVS 191-1	d12 B500C			650.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			290.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			25.0 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			5.0 m ³	
	plēve			4.9 m ²	
11.	LP-2	Lentveida pamats 1400x1300(h)		69.1 t.m	BK-3-09
LVS 191-1	d12 B500C			1310.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			670.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			51.0 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			12.0 m ³	
	plēve			97.0 m ²	
12.	LP-3	Lentveida pamats 1400x1600(h)		46.2 t.m	BK-3-09
LVS 191-1	d12 B500C			1000.0 kg	
LVS 191-1	d8 B500C			460.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			39.0 m ³	
	Šķembas, fr. 20-40mm			4.2 m ³	
	plēve			78.0 m ²	
13.	CS-1	Cokola sija 250x1300(h)		159.3 t.m	BK-3-09
LVS 191-1	d12 B500C			4285.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			51.6 m ³	
LVS 153-12009	B8/10			6.7 m ³	
	CS-2	Cokola sija 200x1000(h)		72.5 t.m	BK-3-09
LVS 191-1	d12 B500C			2050.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			16.3 m ³	
LVS 153-12009	B8/10			4.0 m ³	
	CS-3	Cokola sija 250x950(h)		56.0 t.m	BK-3-09
LVS 191-1	d12 B500C			1400.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			14.0 m ³	
16.	SP-1	Pamats 500x500x950(h)	4 gab		BK-3-09
LVS 191-1	d12 B500C			150.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25, W8, F100			1.0 m ³	
	enkurbloks EB-4		4 gab		BK-3-09
17.	KPP-1	Kāpņu pamats t=300	5 gab		BK-3-09
LVS 191-1	d12 B500C			90.0 kg	
LVS 153-12009	B20/25			1.7 m ³	

Piezīmes:

- Vispārīgie norādījumi Paskaidrojuma rakstā.
- Par atzīmi 0.000 pieņemta absolūtā atzīme 7.400.
- Elementi bez piesaistēm izvietoti simetriski ēkas asīm.
- Gruntsdēns līmenis konstatēts 1.14-1.28m dzīumā no zemes virsmas, jeb uz absolūtās atzīmes 5.64-5.90m.
- Enkurbloku izvietojumu un piesaistes skatīt lapā "Enkurbloki".
- Esošā pamata izmērus, piesaistes un dzījumu precizēt būvniecības laikā, saskaņojot AU kārtā.

Atbildīgais projektētājs		ARHITEKTU BIROJS SIA "AP Design" Rīga, Brīvības 27-74, LV-1004
Projektētājs	AP Design	SIA "AP Design"
BK daļas vadītājs	A. PETROVIČS	Rīga, Brīvības 27-74, LV-1004
Projektētājs	A. PETROVIČS	
Pasūtītājs	Ventspils Brīvostas pārvalde	Pasūt. Nr. VP-EC-12
Objekts	Elektronikas centra ēka Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā (bijusī Kaiju iela 9), Ventspilī	Stadija TP Lapa BK-2-01A Mērogs M 1:150
Fails	BK-2-01_03_0 cikls.dwg	Arh. reģ. Nr.
Rasējums	Pamati	Datums 2013-10-25