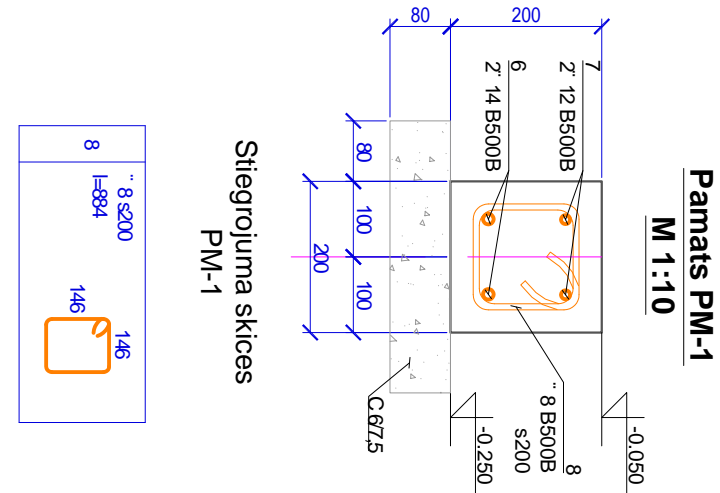
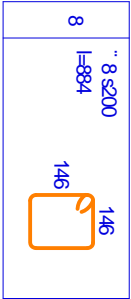


Režģoga pamats LP-1

1 - 1

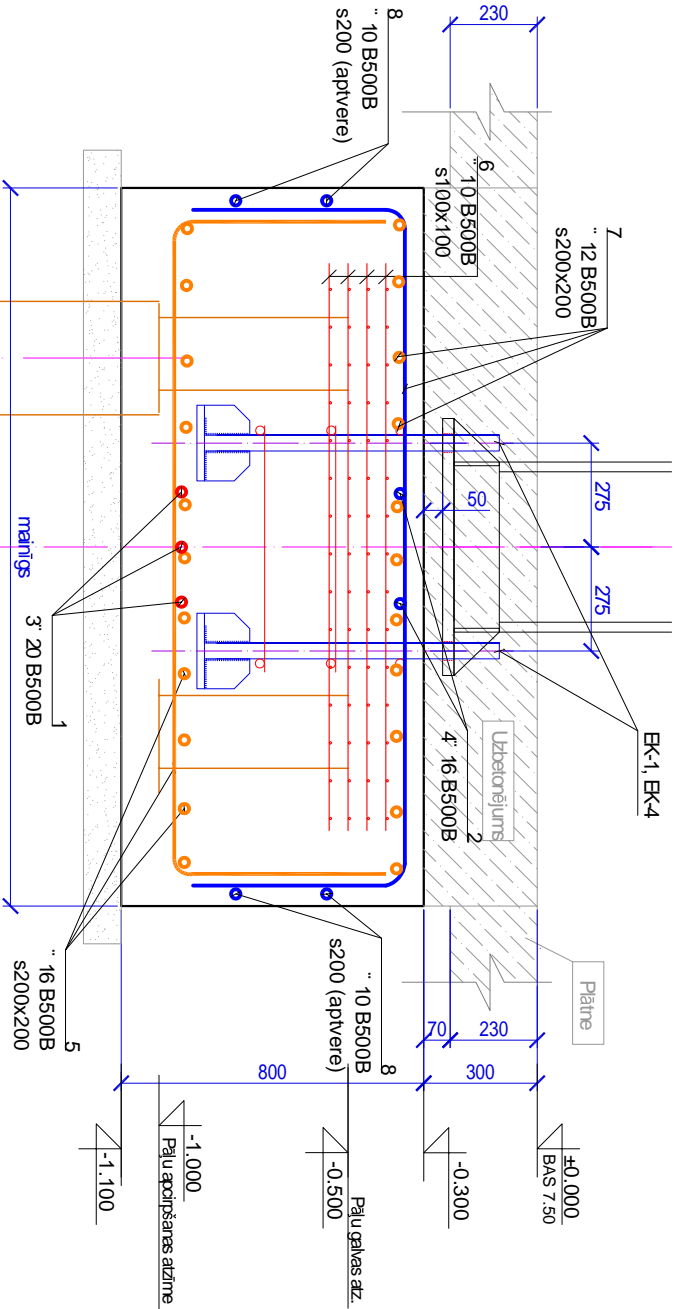


Stiegrojuma skices
PM-1

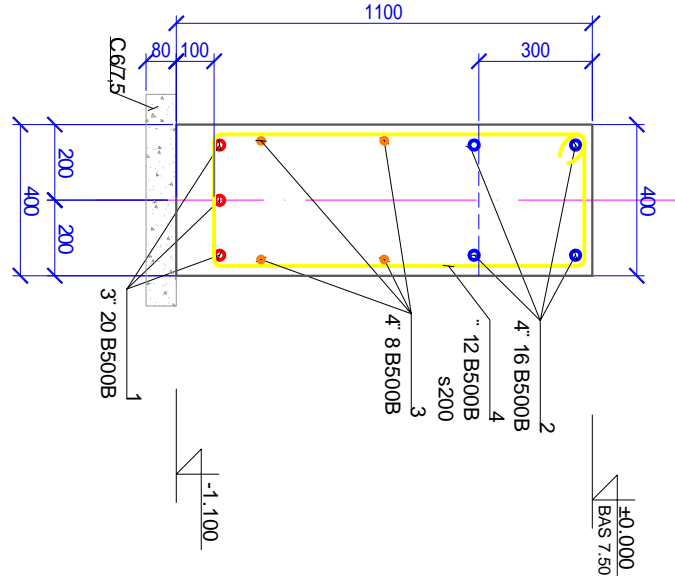


Režģoga pamats LP-1

2 - 2

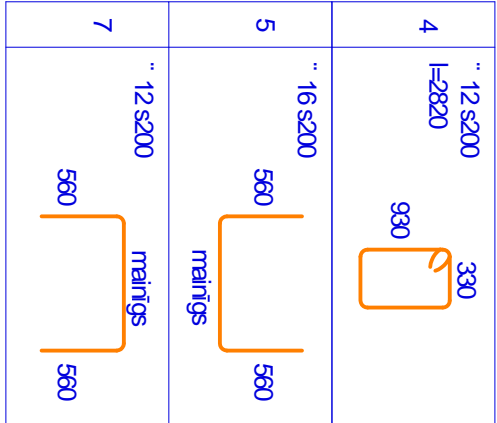


Stiegrojuma skices
LP-1



Stiegrojuma skices
LP-1

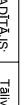
Stiegrojuma specifikācija režģoga pamatam P-1						
Pozīcija	Diametrs	Marka	Laukums m²	Stiegru garums uz m²	Garums (m)	Skats (gab.)
1	.. 20	B500B			87,29	3
2	.. 16	B500B			87,29	4
3	.. 8	B500B			87,29	4
4	.. 10	B500B s200			2,82	436
5	.. 16	B500B s200x200			80,06	10
6	.. 10	B500B s100x100			80,64	20
7	.. 12	B500B s200x200			80,06	10
8	.. 10	B500B			93,59	2
Kopā:						5390,56
Betona klase C30/37						
Pabetonējums C 6/7,5						



Stiegrojuma skices
LP-1

Stiegrojuma specifikācija pamatam PM-1						
Pozīcija	Diametrs	Marka	Laukums m²	Stiegru garums uz m²	Garums (m)	Skats (gab.)
6	.. 14	B500B			9,9	2
7	.. 12	B500B			9,9	2
8	.. 8	B500B s200			0,884	54
Kopā:						47,736
Betona klase C30/37						
Pabetonējums C 6/7,5						

- Piezīmes:
- Vispārējās piezīmes skatīt lapā BK-01;
 - Pirmā stāva tīrās grīdas atzīme ±0.000 atbilst BAS +7.500;
 - Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes - metros. Pamatā minimālā betona aizsargkārtā līdz stiegras malai - 35 mm vai ne mazāk kā nesošās stiegras diametrs;
 - Režģogu plānu skatīt lapā DZK-2.0;
 - Zem režģoga iebetonēt pabetonējumu 80mm biezumā ar betonu C 6/7,5, ir pieļaujams pabetonējuma vietā ieklāt polietilēna plēvi, nodrošinot blīvus savienojumus ar pāļiem un ievērojot;
 - Stiegru mainīgo garumu izgatavot pēc pamatu ģeometrijas (Pozīcijas: 5, 7, 8)
 -

<div>PROJEKTAIS PROJEKTS - BŮVE</div> <div></div> <div>Reģ.Nr. 42103027702 Mokuma Reģ.Nr. 2806R Latvija, LV-3414 E-pasts: lvct@lvct.lv Tālrunis: +371 693 83651</div>		SIA "LVCT"		Pasūtītājs	
VENTSPILS BRĪVOSTAS PĀRVARDE JĀŅA IELA 19, VENTSPILS, REĢ. NR.90000284085		VENTSPILS AUGSTO TEHNOĻOĻU PARKA EKAS NR.3 JUANBUVE		VENTSPILS AUGSTO TEHNOĻOĻU PARKĀ, KAUJIELA 9, VENTSPILS	
BP VADĪTĀJS:	Tālrunis: Vairāms	07/2013	Pasūtītājs		
DĀLĀS VADĪTĀJS:	Tālrunis: Vairāms	07/2013	LĒMĒVIDA PAMĀTIS LP-1,		
PĀRBAUDĪJA:		07/2013	PAMĀTIS PM-1		
TEHNĀSIST:	1.002624	07/2013	Mēģ. Nr. 20	Pasūtītāja Atz.	
			06/2013		
				TP	BK
					DZK-22
					R-1

Šis projekts ir SIA "LVCT" mērķa izstrādājums. Projektu izstrādāt arī šeit un citā veidā ir aizliegts ar mērķa izstrādātāju SIA "LVCT".