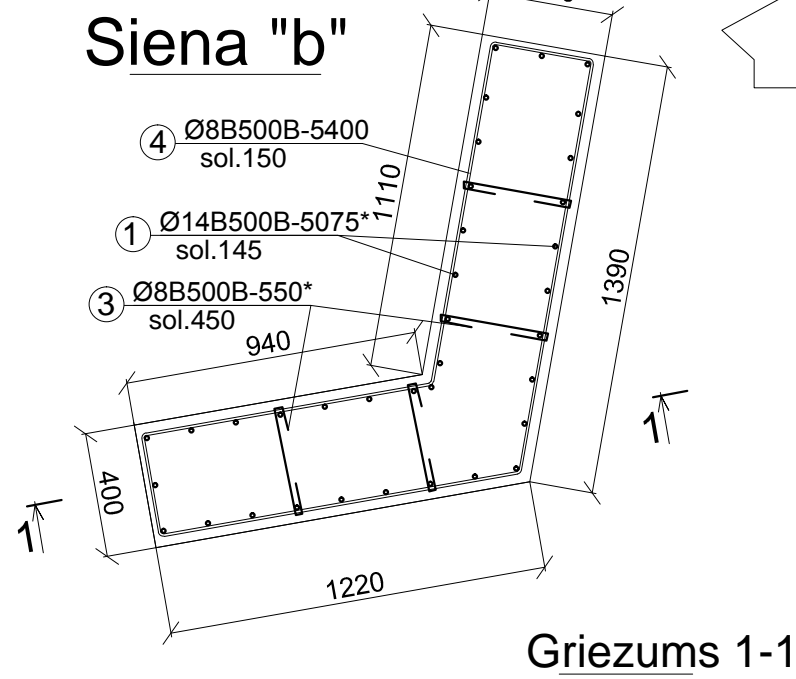
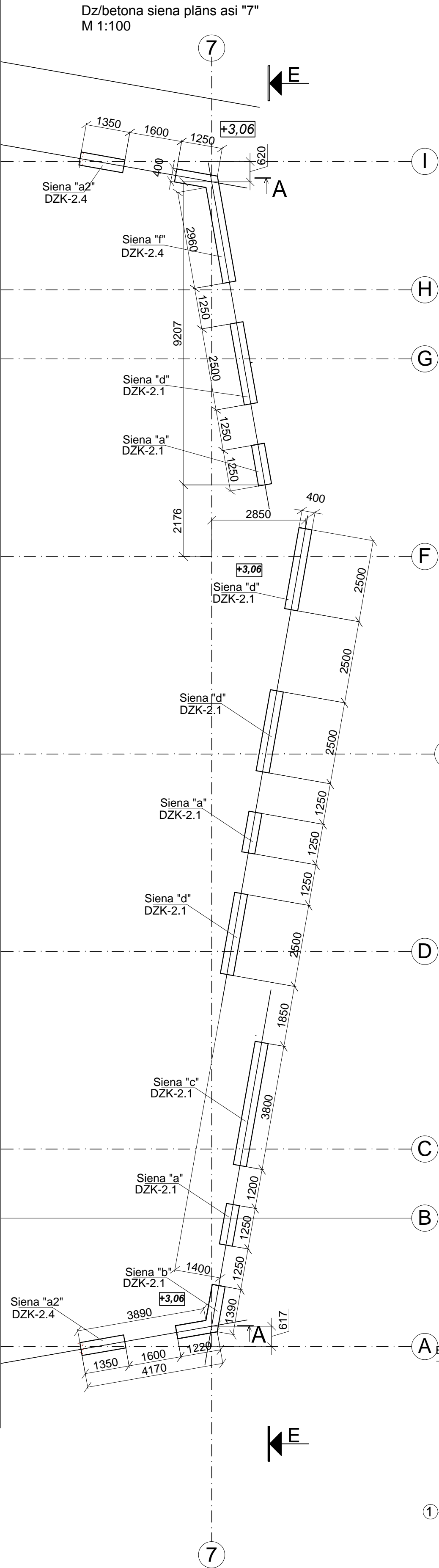


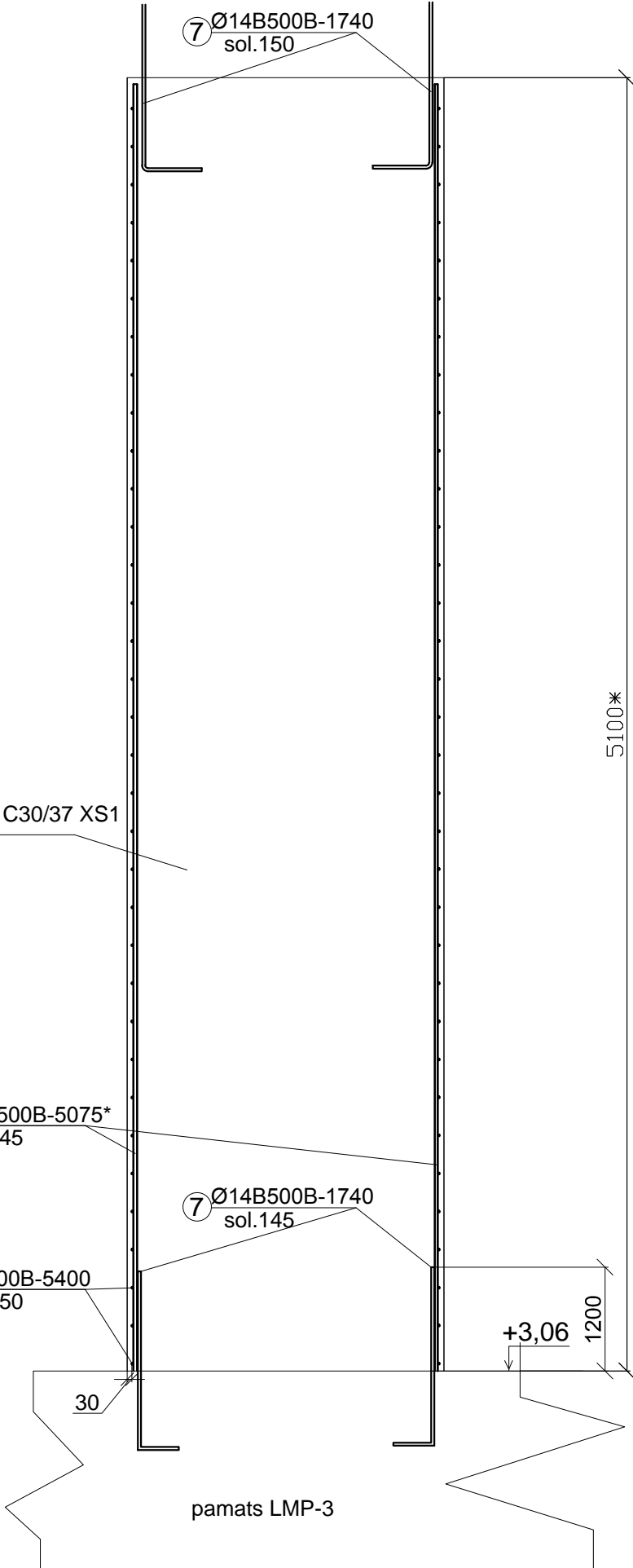
Fibo siena materiālu specifikācija/							
Poz./ Поз.	Standarts/ Гост	Nosaukums/ Название	Garums/ Длина, м	Skaits gab./ Количе- ство, шт.	Svars/ вес		Piezīmes/ Примечан ия
					1m, kg	elemen- tam/ эле- м., kg	kopā, t
PF-1	ISO14001	300x185(H)	1.49	12	0.000	0.00	0.000
PF-2	ISO14001	150x185(H)	1.19	6	0.000	0.00	0.000
PF-3	ISO14001	200x185(H)	1.49	4	0.000	0.00	0.000
PF-4	ISO14001	300x185(H)	1.79	1	0.000	0.00	0.000
PF-5	ISO14001	300x185(H)	2.49	1			
FIBO-3	ISO14001	300x185(H)	2.40	36.5m3	0.000	0.00	=
fibo-3	ISO14001	200x185(H)	2.90	35.6m3	0.000	0.00	
fibo-3	ISO14001	150x185(H)	0.900	6.41m3	0.000	0.00	
		kopā:			7.77		0.000
							m³

PIEZĪMES :

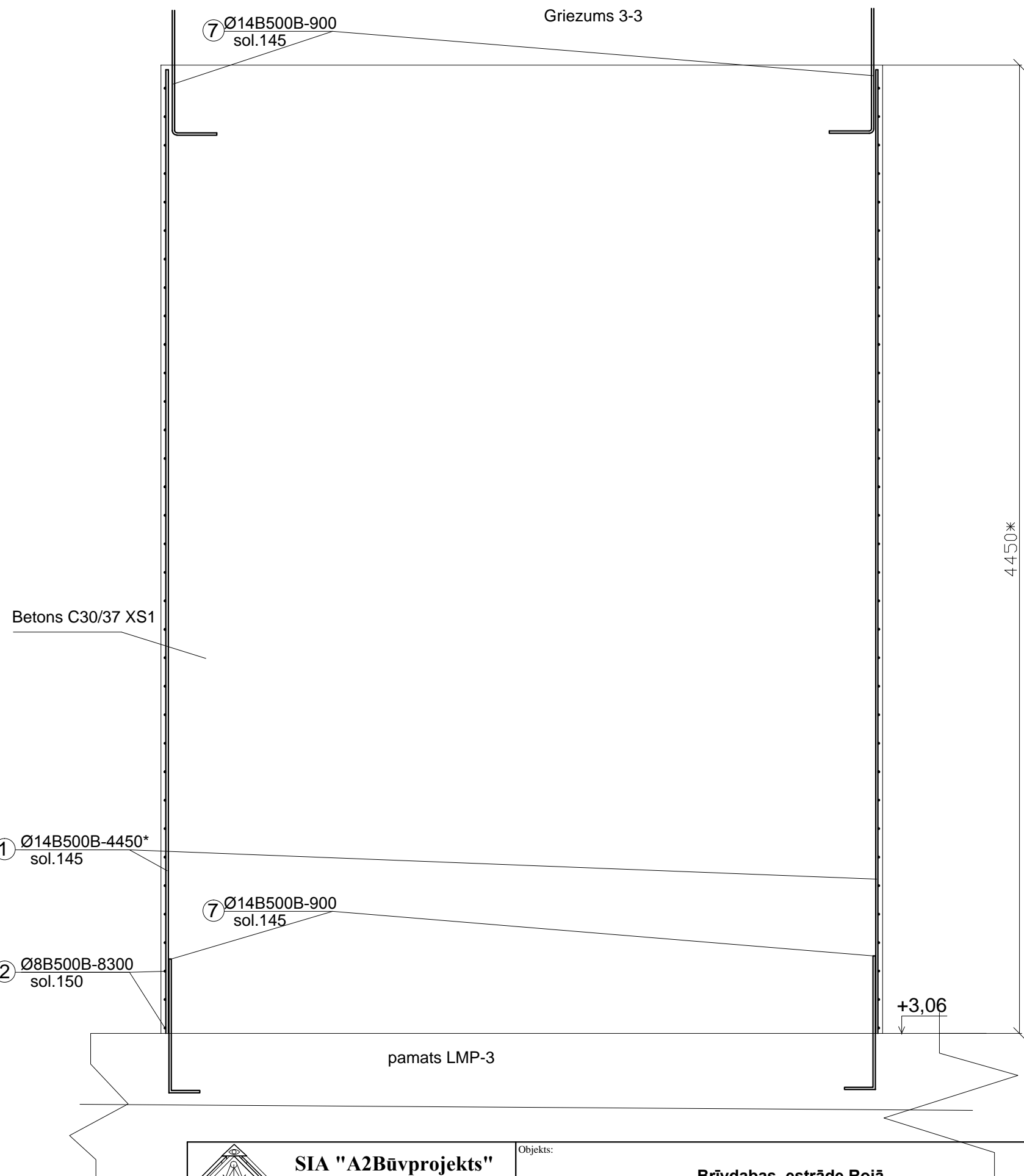
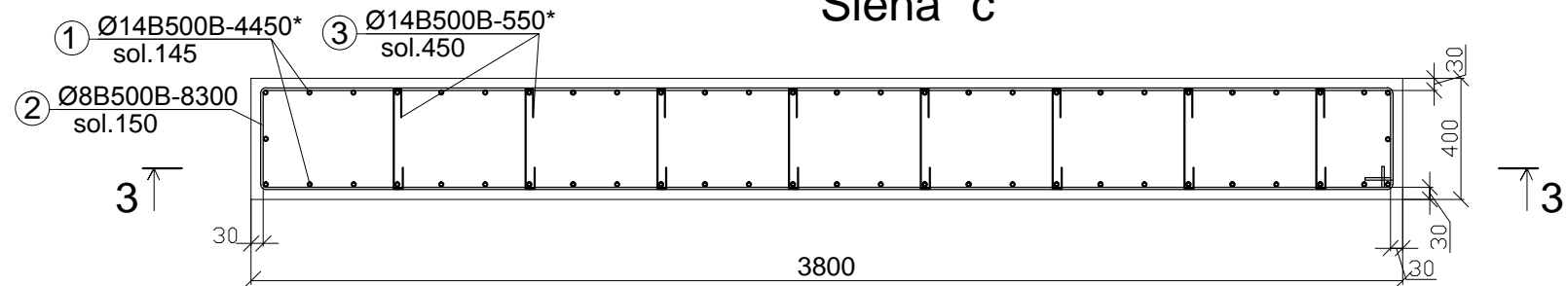
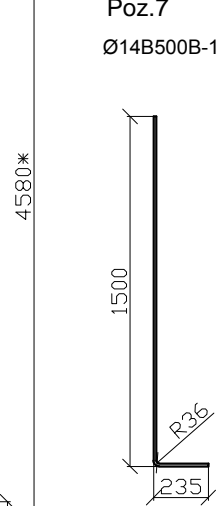
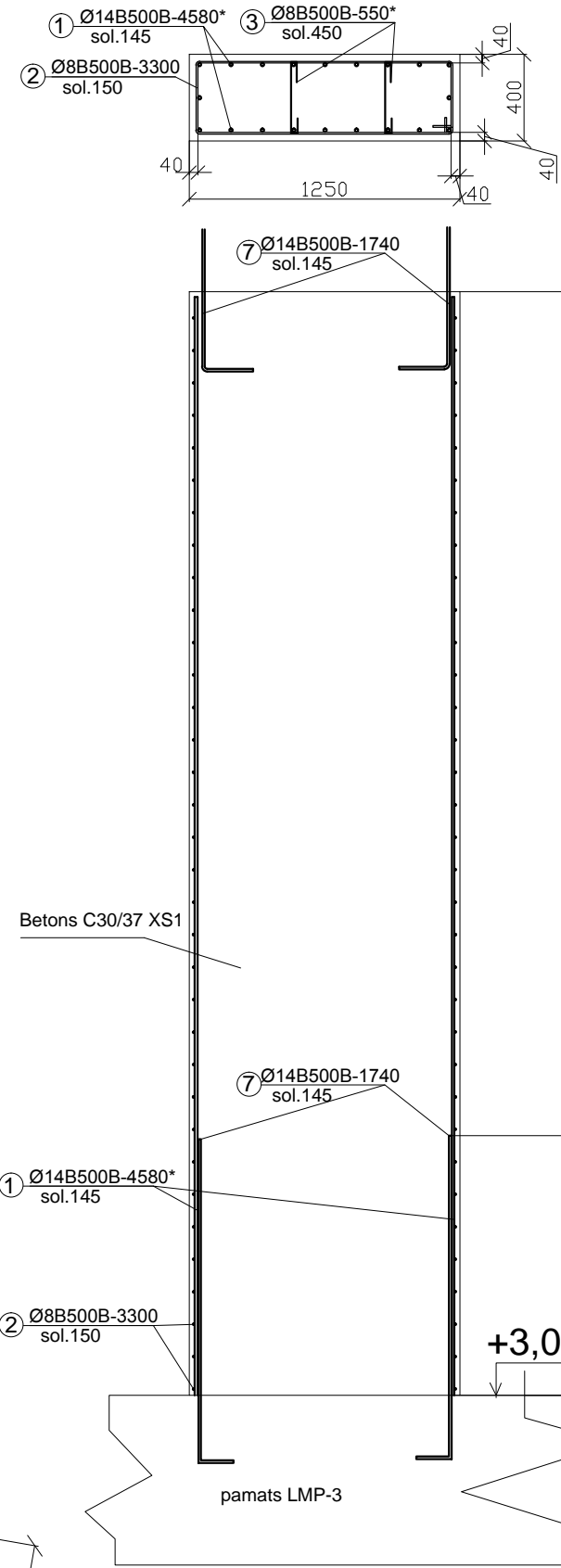
1. Lapu skaitīt kopā ar lapām DZK-1;DZK-2;DZK-2-3;DZK-2-4.



Griezums 1-1



Siena "a"



SIA "A2Būvprojekts"

Reģ.nr.: LV41503067655  
Daugavpils, LV-5417  
Tālr.: 29474381

Amats	Vārds, uzvārds	Datums	Paraksts
Būvproj. daļas vadītājs	A.Pikulins	01.06.2017	
Būvzinženieris	A.Pikulins	21.07.2016	
03.06.2017			

Amats	Vārds, uzvārds	Datums	Paraksts
Būvproj. daļas vadītājs	A.Pikulins	01.06.2017	
Būvzinženieris	A.Pikulins	21.07.2016	
03.06.2017			

Objekts:

Brīvības estrāde Rojā.  
Selgas iela 1, Rojas novads

Pasūtījums Nr.2016/06-003

Arhīva reģistrācijas Nr.: 16-03/69

Pasūtītājs:

Rojas novada dome

Lapas saturs:

Logu un durvju pārsedžu plāns.  
Dz/betona sienas plāns asi "7"  
Siena "a"; "b"; "c".

Stadija:	BP
Marka:	DZK
Mērogs: 1:25; 1:100	
Lapas:	
Lapa:	2.1

Siena "a" materiālu specifikācija/									
Poz./ Поз.	Standarts/ Гост	Nosaukums/ Название	Garums/ Длина, м	Skaits gab./ Количе- ство, шт.	Svars/ вес		Piezīmes/ Примечан ия		
					1m, kg	elemen- tam/ эле- м., kg	kopā, t		
2	EN10080-2005	Ø8 B500B	3.30	34	0.395	1.30	0.044		
1	EN10080-2005	Ø14 B500B	4.58	20	1.208	5.53	0.111		
3	EN10080-2005	Ø8 B500B	0.55	22	0.395	0.22	0.005		
7	EN10080-2005	Ø14B500	1.740	40	1.208	2.10	0.084		
		kopā:					0.244		
		betons C30/37; XS1		2,30					m³

Siena "b" materiālu specifikācija/									
Poz./ Поз.	Standarts/ Гост	Nosaukums/ Название	Garums/ Длина, м	Skaits gab./ Количе- ство, шт.	Svars/ вес		Piezīmes/ Примечан ия		
					1m, kg	elemen- tam/ эле- м., kg	kopā, t		
2	EN10080-2005	Ø8 B500B	3.30	34	0.395	1.30	0.044		
1	EN10080-2005	Ø14 B500B	5.075	36	1.208	6.13	0.221		
3	EN10080-2005	Ø8 B500B	0.55	44	0.395	0.22	0.010		
7	EN10080-2005	Ø14B500	1.740	72	1.208	2.10	0.151		
		kopā:					0.426		
		betons C30/37; XS1		4,80					m³

Siena "c" materiālu specifikācija/									
Poz./ Поз.	Standarts/ Гост	Nosaukums/ Название	Garums/ Длина, м	Skaits gab./ Количе- ство, шт.	Svars/ вес		Piezīmes/ Примечан ия		
					1m, kg	elemen- tam/ эле- м., kg	kopā, t		
5	EN10080-2005	Ø8 B500B	8.30	34	0.395	3.28	0.111		
1	EN10080-2005	Ø14 B500B	4.45	56	1.208	5.38	0.301		
3	EN10080-2005	Ø8 B500B	0.55	88	0.395	0.22	0.019		
7	EN10080-2005	Ø14B500	1.740	112	1.208	2.10	0.235		
		kopā:					0.667		
		betons C30/37; XS1		6,98					m³

APZĪMĒJUMI

\* - IZMĒRUS PRECIZĒT UZ VIETAS.