



Siena pa asi "2" asts A-I materiālu specifikācija								
Poz.	Standarts	Nosaukums	Garums, m	Skaitis gab.	Svars			Piezīmes
					1m, kg	elementam, kg	kopā, t	
3	EN10080-2005	Ø14 B500B	5.49	534	1.208	6.63	3.541	
4	EN10080-2005	Ø8 B500B	6.00	280	0.395	2.37	0.664	
5	EN10080-2005	Ø6 S240B	0.50	1080	0.222	0.11	0.120	
6	EN10080-2005	Ø16 B500B	6.00	60	1.578	9.47	0.568	
7	EN10080-2005	Ø12 B500B	6.00	30	0.888	5.33	0.160	
8	EN10080-2005	8B500B	2.20	820	0.395	0.87	0.713	
9	EN10080-2005	14B500B	0.90	534	1.208	1.09	0.581	
kopā:							6.346	
betons C30/37; XS1							97.44	m³

APZĪMĒJUMI
* - IZMĒRUS PRECIZĒT UZ VIETAS.

Siena "a2" materiālu specifikācija								
Poz	Standarts	Nosaukums	Garums, m	Skaitis gab.	Svars			Piezīmes
					1m, kg	elementam, kg	kopā, t	
2a	EN10080-2005	Ø8 B500B	3.50	34	0.395	1.38	0.047	
1	EN10080-2005	Ø14 B500B	5.075	22	1.208	6.13	0.135	
3	EN10080-2005	Ø8 B500B	0.55	22	0.395	0.22	0.005	
7	EN10080-2005	Ø14B500	1.740	44	1.208	2.10	0.092	
kopā:							0.279	
betons C30/37; XS1					2.75			m³

Siena "a1". Materiālu specifikācija								
Poz	Standarts	Nosaukums	Garums, m	Skaitis gab.	Svars			Piezīmes
					1m, kg	elementam, kg	kopā, t	
2	EN10080-2005	Ø8 B500B	3.30	70	0.395	1.30	0.091	
11	EN10080-2005	Ø20 B500B	10.50	20	2.478	26.02	0.520	
12	EN10080-2005	Ø20B500B	9.85	20	2.478	24.41	0.488	
3	EN10080-2005	Ø8 B500B	0.55	96	0.395	0.22	0.021	
7	EN10080-2005	Ø14B500	1.740	80	1.208	2.10	0.168	
kopā:							1.289	
betons C30/37; XS1					10.18			m³

Siena "d" materiālu specifikācija								
Poz	Standarts	Nosaukums	Garums, m	Skaitis gab.	Svars			Piezīmes
					1m, kg	elementam, kg	kopā, t	
6	EN10080-2005	Ø8 B500B	5.70	34	0.395	2.25	0.077	
1	EN10080-2005	Ø14 B500B	5.075	38	1.208	6.13	0.233	
3	EN10080-2005	Ø8 B500B	0.55	40	0.395	0.22	0.009	
7	EN10080-2005	Ø14B500	1.740	76	1.208	2.10	0.160	
kopā:							0.478	
betons C30/37; XS1					5.10			m³

Siena "f" materiālu specifikācija								
Poz	Standarts	Nosaukums	Garums, m	Skaitis gab.	Svars			Piezīmes
					1m, kg	elementam, kg	kopā, t	
8	EN10080-2005	Ø8 B500B	8.80	34	0.395	3.48	0.118	
1	EN10080-2005	Ø14 B500B	4.52	58	1.208	5.46	0.317	
3	EN10080-2005	Ø8 B500B	0.55	99	0.395	0.22	0.022	
7	EN10080-2005	Ø14B500	1.740	116	1.208	2.10	0.244	
kopā:							0.700	
betons C30/37; XS1					7.94			m³

PIEZĪMES :

1. Lapu skaitīt kopā ar lapām DZK-1;DZK-2;DZK-9.

2. Grunts atpakaļbēršanu veikt pa kārtām 15-20 cm katru kārtu atsevišķi nobīdītiem līdz nobīdījuma koef. 0.95.



SIA "A2Būvprojekts"
Reģ.nr.: LV41503067655
Daugavpils, LV-5417
Tālr.: 29474381

Objekts:

Brīvdabas estrāde Rojā.
Selgas iela 1, Rojas novads

Pasūtījums Nr.:2016/06-003

Arhīva reģistrācijas Nr.:

16-03/69

Amats

Vārds, uzvārds

Datums

Paraksts

Pasūtītājs:

Rojas novada dome.

Stadija: BP

Marka: DZK

Būvproj. daļas vadītājs

A.Pikujans

01.06.2017

Lapas saturs:

Dz/betona siena pa asi "2"; A - I

Mērogs: 1:25

03.06.2017

Dz/betona sienas plāns pa asi "7"

Lapas: 2.4