

MP-1 materiālu specifikācija								
Poz	Standarts	Nosaukums	Garums, m	Skaits gab.	Svars			Piezīmes
					1m, kg	elemen- tam, kg	kopā, t	
1	EN10080-2005	Ø12 B500B	1.92	40	0.888	1.70	0.068	
2	EN10080-2005	Ø16 B500B	2.92	26	1.578	4.61	0.120	
3	EN10080-2005	Ø14 B500B	2.55	44	1.208	3.08	0.136	
4	EN10080-2005	Ø8 B500B	6.10	17	0.395	2.41	0.041	
5	EN10080-2005	Ø12 B500B	1.60	34	0.888	1.42	0.048	
6	EN10080-2005	Ø12B500B	2.00	17	0.888	1.78	0.030	
7	EN10080-2005	Ø14B500	1.740	44	1.208	2.10	0.092	
		kopā:					0.535	
		betons C30/37; XS1		7.77				m³

PIEZĪMES :

1. Lapu skatīt kopā ar lapām DZK-1;DZK-2;DZK-3;DzK-3.1-8.

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

Pamatu sagatavošana:

Būvbedres rakšana

ūdenslīmeņa pazemināšana

ierīkot šķembas pamatu 100mm biezumā


šķembas blīvēšana

pleves ierīkošana

pamatu betonēšana

augšāja armatūra

apakša armatūra

<div><div><div>SIA "A2Būvprojekts"</div><div>Reģ.nr.: LV41503067655</div><div>Daugavpils, LV-5417</div><div>Tālr.: 29474381</div></div></div>				<div>Objekts:</div> <div>Brīvdabas estrāde Rojā.</div> <div>Selgas iela 1, Rojas novads</div>						
				Pasūtījums Nr.:2016/06-003		Arhīva reģistrācijas Nr.:		16-03/69		
Amats	Vārds, uzvārds	Datums	Paraksts	<div>Pasūtītājs:</div> <div>Rojas novada dome</div>					Stadija:	BP
Būvproj. daļas vadītājs	A.Pikulins	01.06.2017							Marka:	DZK
Būvinženieris	A.Pikulins	21.07.2016		<div>Lapas saturs:</div> <div>Pamati</div> <div>MP-1a</div>					Mērogs:	1:50
03.06.2017									Lapas:	
									Lapa:	3.1-1