



Materiālu specifikācija (stieģrojums)								
MARKA	POZ.	NOSAUKUMS	GARUMS telem. m	SK.	KOPĀ GARUMS m, m²	SVARS kg/m, kg/m²	KOPĀ SVARS kg	
S-1	poz.1	stienis Ø10 B500B	3.020	24	72.48	0.617	44.72	
	poz.2	stienis Ø20 B500B	4.100	31	127.10	2.470	313.94	
						358.66	358.66	
S-2	poz.3	stienis Ø25 B500B	3.450	26	89.70	3.850	345.35	
	poz.4	stienis Ø16 B500B	2.580	33	85.14	1.580	134.52	
						479.87	479.87	
S-3	poz.6	stienis Ø8 B500B	1.100	31	34.10	0.395	13.47	
	poz.7	stienis Ø8 B500B	3.020	8	24.16	0.395	9.54	
	poz.8	stienis Ø12 B500B	3.020	1	3.02	0.890	2.69	
						25.70		
1 gab							51.40	51.40
S-4	poz.9	stienis Ø10 B500B	0.700	31	21.70	0.617	13.39	
	poz.7	stienis Ø8 B500B	3.020	2	6.04	0.395	2.39	
						15.77		
1 gab							31.55	31.55
S-5	poz.10	stienis Ø8 B500B	0.330	31	10.23	0.395	4.04	
	poz.7	stienis Ø8 B500B	3.020	2	6.04	0.395	2.39	
						6.43		
1 gab							12.85	12.85
S-6	poz.11	stienis Ø8 B500B	0.585	7	4.10	0.395	1.62	
	poz.11a	stienis Ø8 B500B	0.450	3	1.35	0.395	0.53	
	poz.12	stienis Ø8 B500B	0.340	7	2.38	0.395	0.94	
	poz.12a	stienis Ø8 B500B	0.270	3	0.81	0.395	0.32	
	poz.5	stienis Ø12 B500B	4.100	2	8.20	0.890	7.30	
						10.71		
1 gab							21.42	21.42
S-7	poz.16	stienis Ø10 B500B	1.195	31	37.05	0.617	22.86	
	poz.7	stienis Ø8 B500B	3.020	5	15.10	0.395	5.96	
						28.82		
1 gab							57.64	57.64

Atsev.stie gras	poz.13	stienis Ø12 B500B	1.400	147	205.80	0.890	183.16	183.16
	poz.14	stienis Ø12 B500B	1.200	42	50.40	0.890	44.86	44.86
	poz.15	stienis Ø8 B500B	0.300	62	18.60	0.395	7.35	7.35
	poz.17	stienis Ø12 B500B	0.370	310	114.70	0.890	102.08	102.08
	poz.18	stienis Ø12 B500B	0.410	62	25.42	0.890	22.62	22.62
poz.19	stienis Ø10 B500B	1.100	4	4.40	0.617	2.71	2.71	
MC-1		stienis Ø25 B500B	2.600	4	10.40	3.850	40.04	40.04
KOPĀ:					1 blokam		1416.21	

PIEZĪMES

1. Izmēri doti milimetros.
2. Visas virsmas, kuras saskarās ar grunti vai šķembām, pārklāt ar apziežamo hidroizolāciju 2 kārtas.
3. Visas ārējās betona virsmas ar imprignējošiem aizsargmateriāliem.
4. Paredzēt ieliekamās detaļas ietves konsolju piestiprināšanai.

Būvuzņēmējs VAS "LATVIJAS DZELZCEĻŠ"	Iecirknis Glūda - Reņģe - VR	Projekta šifrs BP-08-2023-ITB-01
Būvproj. vad. J. Rozīte	01.03.2023	Būvprojekta nosaukums Dzelzbetona tilta 110+740.km posmā Bēne - Reņģe, iecirknī Glūda - Reņģe - VR, laiduma konstrukcijas, balstīklu pamatnes bloku nomaiņa
Projektēja V. Varčuka	01.03.2023	Stadija BK
Rasēja V. Varčuka	01.03.2023	Rasēja Nr. BK.04
Mērogs M 1 : 20		Lapas 1
Lapas izmēri /mm/: 1055 * 297		Projektētājs VAS "LATVIJAS DZELZCEĻŠ" Inženier tehnisko būvju uzturēšanas daļa SIA "Juris Rozīte" Dzirnavu iela 60A-23, Rīga, LV-1050