



Tērauda lokšņu pretkorozijas aizsardzību izpildīt saskaņā ar C3 Im 3 korozivitātes kategoriju pēc LVS EN ISO 12944-5:2007A

Tērauda izstrādājumu specifikācija								
Marka	Poz. Nr.	Nosaukums	Stiprības klase	Skaitis, gab.	Svars			Piezīmes
					Svars uz tekošo metru, kg/m	Vienas vienības svars, kg	Kopējais svars, kg	
ID-2	4	Enkurs CSA20x67 Peikko, vai analogs	-	4	-	0.21	0.85	celtspēja 1,1t
ID-1	11	Tērauda loksne 6000x100, t=5mm	S235J2	1	-	23.55	23.55	
	13.1	Dībeļu nagla M4, L=30mm	5.6	20	-	0.003	0.06	Pie poz. 7
	13.2	Dībeļu nagla M4, L=40mm	5.6	40	-	0.004	0.16	Pie poz. 5, 6
					Kopā:	24.47		

Betona specifikācija						
Marka	Standarts	Nosaukums	Skaitis, gab.	Vienas vienības apjoms, m³	Kopējais apjoms, m³	Piezīmes
	LVS EN-206	C35/45 XF4;XD3;XC4 (F300; W8)	1	1.037	1.037	

Citu izstrādājumu specifikācija						
Marka	Poz. Nr.	Nosaukums	Skaitis, gab.	Svars		Piezīmes
				Vienas vienības svars, kg	Kopējais svars, kg	
	5	Neopren20x50x6000	1	7.38	7.38	R65 sliedēm
	6	Neopren20x125x6000	1	18.45	18.45	
	7	Neopren10x80x6000	1	5.90	5.90	
				Kopā:	31.73	

Stiegrojuma specifikācija								
Marka	Poz. Nr.	Nosaukums	Stiprības klase	Skaitis, gab.	Svars			Piezīmes
					Svars uz tekošo metru, kg/m	Vienas vienības svars, kg	Kopējais svars, kg	
	1	Stiegra ø10 L=250mm	B500B	590	0.617	0.15	91.01	locīta
ID-2	2	Stiegra ø12 L=720mm	B500B	4	0.888	0.64	2.56	locīta
	3	Stiegra ø8 L=150mm	B500B	59	0.395	0.06	3.50	
S-1	8	Stiegra ø10 L=1052mm	B500B	59	0.617	0.65	38.30	
S-1,S-2	9	Stiegra ø10 L=5930mm	B500B	21	0.617	3.66	76.84	
S-2	10	Stiegra ø10 L=905mm	B500B	59	0.617	0.56	32.94	
ID-1	12	Stiegra ø8, L=35mm	B500B	118	0.395	0.01	1.63	
					Kopā:	246.77		

- Piezīmes:
- Visi izmēri doti mm. Stiegrojuma izmēri doti pa stiegru asīm;
 - Stiegrojuma liekumi doti pa stiegru iekšējo malu;
 - Betona aizsargslānis 35mm;
 - Betonam jāpievieno sintētiskā fibra CHRYSO Syntec 12 (vai analogs) ;
 - Detalāi ID-1 izmantot krāsu RAL 5014;
 - Materiālu apjomi doti vienai 6m plātnei;
 - Dotie rasējumi ir izstrādāti priekš konkrētā pasūtījuma un ir AS "BMGS" īpašums līdz pasūtījums veic apmaksu.

Izmaiņa	Datums	Apraksts	Izmaiņa veica	Paraksts
Pārbrauktuvi un gājēju pāreju dzelzsbetona plātņu piegāde				
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	
Rasēja	A.Smorodins		26.04.23.	
Pārbaudīja	J. Kovzeļs		26.04.23.	
CAD faila numurs:				
Projekta arhīva Nr.:		DVP-300/1		
6000mm Ārēja pārbrauktuves plātne. Ceļa posms Dobele - Biksti pārbrauktuve Nr.705 km 84+454				
Reģistrācijas Nr. 40003146013				