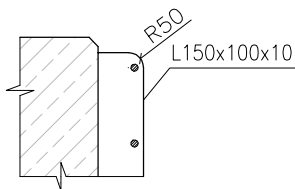


Elementu specifikācijas


Mezgli A M1:25



Elements	Profils	Garums (mm)	Skaits konstrukcijā (gab.)	Skaits kopā (gab.)	1elem./1m masa (kg)	Masa kopā (t)
1	L150x100x10	3600	2	16	19	1.09
2	Tērauda loksne	655	4	32	9.42	0.20
3	Apalstienis d25	480	15	120	3.85	0.22
M16 ķīmiskie enkuri, l=150		-	8	64	-	-
KOPĀ:						1.514

Piezīmes:

1. Visi izmēri doti mm;
2. Tērauda kāpnēm paredzēt pretkorozijas aizsardzībai karsto cinkošanu, cinka aizsarpārklājuma biezums 70 mikroni. Prasības cinkošanai skatīt sadaļā Specifikācijas.
3. Stūra metinājuma šuvju augstums ir a=6mm, ja vien nav norādīts citādi.

Izpildītājs  inženieru birojs KURBADA TILTI Balvu iela 5, Rīga LV 1003 Tālr. 67334229, fakss 67334230, GSM 29439933 e-pasts: info@kurbadatilti.lv			Pasūtītājs Ventpils brīvostas pārvalde Projekta nosaukums Ventpils brīvostas Krasta nostiprinājuma pārbūve Dienvidu molā 5			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Rasējums		
Būvpr. daļ. vad.	A. Razgalis			Krasta nostiprinājuma kāpnes		
Projektēja	I. Rubļevskis			Pasūtījuma nr.	Arhīva nr.	Mērogs
Pārbaudīja	A. Razgalis			6.1.1.0/17/I/003-1	324-HT17	1:25
					Stadija	Ras. nr.
					BP	BK-7