


1		2		3		4	
A	Ventagregāta nojumes (asīs B'-D') materiālu specifikācija						
	Marka, pozīcija	Nosaukums	Mērv.	Skaits, gab.	1.elem. Masa, kg	Kopējā masa, kg.	Piezīmes
	<b>Metāla rāmis "MR-V" elementi:</b>						
B		IPE 160, kopīgais garums L= 3,1 (m)	gab.	3	48,98	146,94	C235
		[ ] 120x120x5, kopīgais garums L= 2,35 (m)	gab.	3	41,36	124,08	S355J2H
		[ ] 120x120x5, kopīgais garums L= 2,7 (m)	gab.	3	47,52	142,56	S355J2H
		[ ] 80x80x4, kopīgais garums L= 5,1 (m)	gab.	2	47,02	94,04	S355J2H
		[ ] 80x80x4, kopīgais garums L= 1,9 (m)	gab.	2	17,52	35,04	S355J2H
		Loksne 120x120x179x10	gab.	6	0,56	3,36	C235
		Loksne 240x160x12	gab.	6	3,69	22,14	C235
		Loksne 160x100x5	gab.	3	0,64	1,92	C235
		Loksne 120x200x10	gab.	8	1,96	15,68	C235
		Loksne 145x50x10	gab.	8	0,58	4,64	C235
		Loksne 200x230x283x5	gab.	17	0,91	15,47	C235
		Loksne 230x230x5	gab.	17	2,12	36,04	C235
		Loksne 100x150x10	gab.	34	0,6	20,4	C235
		Loksne 270x230x16	gab.	5	7,95	39,75	C235
		Loksne 290x290x16	gab.	1	10,76	10,76	C235
		Karsti cinkota bulskrūve (DIN 933) M 12X35	gab.	64	-	-	klase 8.8
		Karsti cinkota bulskrūve (DIN 933) M 16X50	gab.	16	-	-	klase 8.8
		Karsti cinkota bulskrūve (DIN 933) M 20X80	gab.	12	-	-	klase 8.8
		Karsti cinkota vītņstienis (DIN 975) M 20X250	gab.	24	-	-	klase 8.8
		Neoprēna starplika 290x290mm	gab.	6	-	-	-
C	<b>Vertikālās saites VS:</b>						
		[ ] 80x80x4, kopīgais garums L= 18,2 (m)	gab.	-	-	167,8	S355J2H
		Loksne 200x100x10	gab.	12	1,6	19,2	C235
		Loksne 200x110x10	gab.	8	1,76	14,08	C235
		Loksne 300x150x10	gab.	2	3,6	7,2	C235
		Karsti cinkota bulskrūve (DIN 933) M 20X80	gab.	2	-	-	klase 8.8
		Karsti cinkota bulskrūve (DIN 933) M 16X50	gab.	-	-	-	klase 8.8
D	<b>Jumta segums:</b>						
		Z-profilī Z250B, t=2,5mm, L=5,8 (m)	gab.	3	-	-	S350
		Z-profilī Z250B, t=2,5mm, L=2,6 (m)	gab.	3	-	-	S350
		C-profilī Z250, t=2,5mm, L=5,8 (m)	gab.	1	-	-	S350
		C-profilī Z250, t=2,5mm, L=2,6 (m)	gab.	1	-	-	S350
E	<b>Ieejas mezgla rāmis</b>						
		[ ] 80x80x5, kopīgais garums L= 2,82 (m)	gab.	1	31,87	31,87	S355J2H
		[ ] 80x80x5, kopīgais garums L= 2,1 (m)	gab.	2	23,73	47,46	S355J2H
		Loksne 240x210x16	gab.	2	6,45	12,9	C235
		Loksne 210x150x175x10	gab.	2	1,98	3,96	C235
		Loksne 120x120x10	gab.	2	1,15	2,3	C235
		HILTI M 12X220 (DIN 933)	gab.	8	-	-	klase 8.8
		HILTI HIT-HY200 ķīmiskā enkurmasa	gab.	8	-	-	-
		Neoprēna starplika 240x210mm	gab.	2	-	-	-
		<b>Nojumes ārsiena</b>					
	TenaxW sienu panelis, b=100mm	m2	24,54	-	-	-	
	TenaxR jumta panelis, b=100mm	m2	30,07	-	-	-	
	Detaja UB, b=100mm	m	14	-	-	-	
F	<b>Cokola siltumizolācija</b>						
		Putupolistirols EPS100, b=100mm	m2	19,5	-	-	-
	<b>Pamats</b>						
		Betons B25 (C20/25)	m3	6,4	-	-	-
		Hidroizolācija	m2	3,48	-	-	-
	<b>Durvis</b>						
	Divviru durvis, 2100x2000mm (paredzēt vēdināšanas resti)	gab.	1	-	-	-	
Pasūtītājs:		Naujenes pagasta pārvalde, reģ. Nr. 90000073501, Skolas iela 15, Naujene, Naujenes pagasts, Daugavpils novads		Objekts:		Lāču pamatskolas rekonstrukcija	
Paraksts		Datums		Adrese:		Daugavpils novads, Naujenes pagasts, Lociki, Muzeja iela 2	
BK sad.vad. Deniss Mišegins				Lapas nosaukums:		Līguma Nr.: 100./12-3.37.4	
				Specifikācija		Mērogs:	
				Stadija		Lapas	
				TP		Ras. Nr. AU-5.9	



Kalvenes iela 22a, Rīga  
Tālr.: +371 67322333  
Fakss: +371 67828366

©All rights reserved  
Ņemot vērā saskaņā ar autoritātes likumu