

M 1:100



Marka	Apzīmējums	Nosaukums	Daudz.	Piezīmes
1	LVS EN 338	Koka spāres aizpildījums (pa visu spāres garumu) 50x150 L=7200mm, gab.	76	C24
2	LVS EN 338	Koka spāres pagarinājums 50x100 L=1760mm, gab.	152	C24
KOKMATERIĀLI KOPĀ, m3			5.15	C24

Marka	Poz.	Apzīmējums	Nosaukums	Daudz.	Piezīmes
Savien. detāļas	V1	DIN EN 975	Vītņstienis M12, L=300mm, gab.	152	kl.8.8 Zn
	U1	DIN EN 4032	Uzgrieznis M12, gab.	304	kl.8.8 Zn
	P1	DIN EN 7094	Paplatināta paplāksne M12, gab.	304	Zn

GRIEZUMS 1-1
M 1:50

Mezgli A

1760
1000
150
150
520
210
360
3100
2990
2990
3100
360
11980

+10.05
+7.14
+6.40

7545

100
150
2970
140
140
140
140
150
220
1400

Esošs koka kopturis 100x150
Esošs koka atgāznis 50x150
Esošs koka statnis 140x140
Esošs koka statnis 50x140
Esošs koka statnis 50x140
Esoša koka mūrslāņa 150x150
Spāres pagarinājums 50x100
Esoša dz/b pārsegums
Kieģeļu mūra siena

Koka spāres 3 pa 50x150 s.1160
Esošā spāre 2 pa 50x150
Koka spāres aizpildījums 50x150
Esošā spāre 2 pa 50x150
50
150
50
50

GRIEZUMS A-A
M 1:10

Koka spāres aizpildījums 50x150
Esošā spāre 2 pa 50x150
V1; U1; P1
M12 kl.8.8
50x5=250
300
50
50
100
140
Spāres pagarinājums 2 pa 50x100

MEZGLS A
M 1:20

Spāres
pagarinājums
50x100

80

1760

1000

150

150

120

80

80

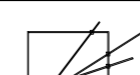
+7.14

Esoša koka mūrлата
150x150

Esoša kriegļu
mūra siena

A

1. Pirms būvdarbu uzsākšanas, izmērus precizēt uz vietas.
2. Koka konstrukcijas izgatavot no C24 (ne zemākas klases) skuju koku zāg materiāliem, ar mitruma saturu ne lielāku par 20%.
3. Koka konstrukciju ugunsizsardzību veikt saskaņā ar LBN 201-15 "Ugunsdrošības normas". To virsmas apstrādāt ar antipirēniem.
4. Visas koka konstrukcijas ir jāatdala no mūra konstrukcijām ar hidroizolāciju.
5. Koka konstrukcijas savstarpēji sastiprināmas ar naglām, bultskrūvēm, skavām, apskavām un citiem stiprināšanas elementiem. Visām tērauda detaļām jābūt cinkotām.
6. Materiālu specifikācijās var nebūt ietverti visi materiāli, kas norādīti rasējumos, tādēļ būvuzņēmējam sastādāt būvdarbu tāmi, jāaplūko būvprojekta dokumentācija kopumā.
7. Visi izmēri ir doti milimetros, augstuma atzīmes - metros.

<div><div>REM PRO</div></div> <div>ARHITEKTU BIROJS REM PRO LR Uzņēmuma reģ.Nr: 41503041904 Būvkomersanta reģ.Nr: 4827-R Muižas 1a, Rīga, LV-1010, Latvija tālr./fax. 67213941, e-mail: rga@rem.lv 18. Novembra 3/a, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div>			<div>Pasūtītājs: SIA "DAUGAVPILS ŪDENS" Reģ. Nr. 41503002432</div>			<div>Pasūtītāja Nr. 18DUĐENS</div>									
<div>ENERGOEFEKTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANA DAUGAVPILS PILSETAS PAŠVALDĪBAS KAPITĀLSABIEDRĪBAS ĒKAS - ŪDENSVAIDA IELA 3, DAUGAVPILĪ. SADZĪVES ĒKA</div>															
AMATĀ NOSAUKUMS			VĀRDS, UZVĀRDS			PARAKSTS			DATUMS						
BŪVPROJ.DAĻ_VAD.			I.RATNIECE						05.06.18.						
PĀRBAUDĪJA			L.ANTONOVA			05.06.18.			ARHĪVA REĢISTRĀCIJAS NR.						
IZSTRĀDĀJA			I.SVETLOVS			05.06.18.			RASEJUMA MARKA		STADIJA	MĒROGS	LAPA	LAPAS	
									REM-0218_2		AR	AK	M1:100 M1:50 M1:20 M1:10	14	