

[illegible]

Dibelis Ø 6,
L=40, solis 600mm

50

L-6 -Cinkota skārda
lāsisnis t=0,6mm






200*

1, 3, 8, 9

GRIEZUMS 2-2, M 1:100


projektējama jumta rullveida segums 2. kartas:	
uzkausējams ruberoids, virsklājs, p=5.0kg/m2	
uzkausējams ruberoids, apakšklājs, p=4.0kg/m2	
(vai ekvivalents)	-10mm
jumta akmens vates plāksne , p<175kg/m3 (λ=0.039W/mK)	-20mm
akmens vate , p<145kg/m3, λ= 0.036W/mK	-160mm
esošā cementa smilšu javas slānis M100	-20mm
esošās siltumizolācijas keramzīta slānis, p=200kg/m3	-200mm
esošās cementa smilšu javas slānis	-20mm
esošs dzbetona panelis	-220mm

Projektējama jumta rullveida segums 2. kartas:
 uzkausējams ruberoids virsmas segums
 Bitumena masas segums
 Esošais dzbetona panelis

-  - Cilvēku drošības barjera uzstādīšana
-  - Cinkotā skārda jumta segums
0.6mm biezuma
-  - Jumta slīpums
-  - Esošs kanalizācijas stāvvads
-  - Esoša ventilācijas šahta

[illegible]

- ①-Bitumena hidroizolācijas mastika -saķeres stiprība ar betona pamatni $> 0,6\text{MPa}$, saķeres stiprība starp ruļļmateriāls-ruļļu materiālu $> 0,3\text{MPa}$, līmēta savienojuma bīdes stiprība $> 4,0\text{kN/m}$, siltumizturība $+110\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- ②-Kausejams bitumena ruļļu materiāls - (EPP)biezums $3,0\text{mm}$, masa $4,0\text{ kg/m}^2$, pagarinājums (g/%) $50/50\pm 25\%$, pāraušanas spēks (g/s) $N/50\text{mm}-700/500\pm 100$, siltumizturība $>95\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- ③-Kausejams bitumena ruļļu materiāls - (EKP)biezums $4,3\text{mm}$, masa $5,5\text{ kg/m}^2$, pagarinājums (g/%) $50/50\pm 25\%$, pāraušanas spēks (g/s) $N/50\text{mm } 900/700\pm 100$, siltumizturība $>100\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- ④Attīrīt jumta paneļu, parapetu, tekņu virsmas no netīrumiem un visām abrazīvām daļiņām (t.sk. smiltis, sūnas, atslāņojušies betona atlikumi, jumta seguma atlikumi);
- ⑤Mehāniski attīrīt atsegus tērauda stieģerumus no korozijas līdz tiram metālam, apstrādāt ar pretkorozijas pārklājumu (pēc krāsošanas pārkausa ar smiltīm, lai uzlabotu saķeri ar betonu), pārlāt ar pretkorozijas javu (Ceresit CD 30 vai ekvivalents)

<div><div>SIA MILLAR</div></div> <div>Reģistrācijas Nr.: 415030086600 Adrese: 18. novembra iela 321, Daugavpils Tālr.: 26400692 E-pasts: millar_birojs@inbox.lv Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 16467</div>		<div>PASŪTĪTĀJS:</div> <div>Daugavpils dzīvokļu un komunālas saimniecības uzņēmums Reģ. Nr.41503002485 Liepājas ielā 21, Daugavpils</div>		<div>IEPIRKUMS:</div> <div>Līguma Nr.08-24</div>		
<div>OBJEKTS:</div> <div>DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMĀS MĀJAS LIEPĀJAS ielā 17, DAUGAVPILĪ JUMTA SEGUMA IERĪKOŠANA</div>						
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums:	Līguma Nr.08-24	
Proj.vad.	A.Pundurs		08.2024	Jumta plāns - shēma. Griezumi 1-1, 2-2. Mezgli "A" un "B".	Mērogs: 1:100; 1:20	
Īzstrādātājs			08.2024		Stadija	Lapas
						AR-2
					Ras.Nr.	