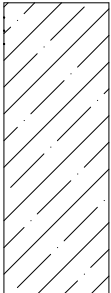
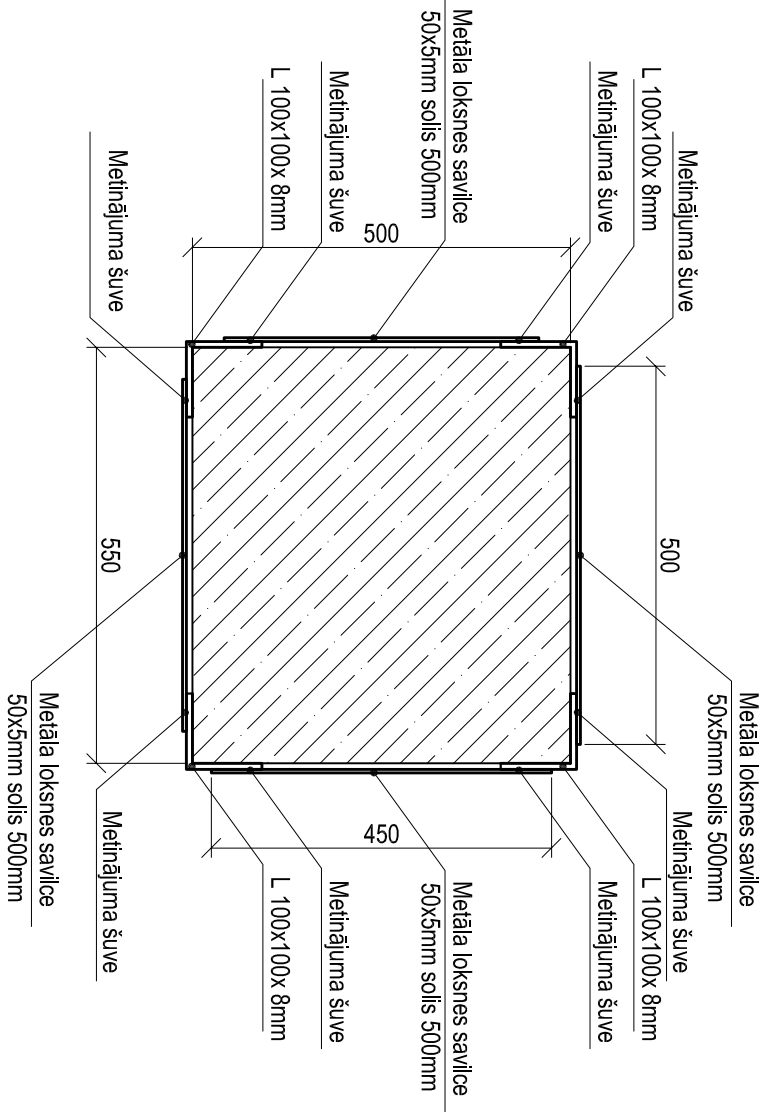


Mezģls 1
M 1:10



- Pallekošā sienas daļa, kuru nepieciešams pastiprināt pēc sienas demontāžas

PIEZĪMES:

1. Visi izmēri rasējumos doti mm, rasējumus skatīt kopumā ar pārējo projekta dokumentāciju un būvniecību regulējošiem normatīviem;
2. Detalizētus mezģlu un pielietojamo materiālu risinājumus un izmērus būvniecības gaitā precizēt ar projekta autoru autoruzraudzības kārtībā pirms konkrēto darbu uzsākšanas objektā vai izstrādājumu / iekārtu pasūtījuma veikšanas;
3. Projektā dots principiāls konstrukciju risinājums, ko nepieciešams detalizēt būvniecības gaitā autoruzraudzības kārtībā ņemot vērā konkrētā ražotāja izstrādājuma tehniskos parametrus;
4. Mūra stabiņa pastiprināšanai tiek izmantots leņķdzelzis 100x100x8 mm, un (savīces) metāla loksnes 50x5 ar soli 500mm;;
5. Atrāšanās vietu skatīt lapās BK-2.

Pārsedzes izbūves kārtība:

1. Pēc aļiņas izgrīšanas/izkaļšanas pastiprina paliekošo silīkākāķieģeļa stabiņņu starp izveidotajām aļiņām .
2. Pastiprināšanu veic ar metāla savīcēm, izvietojot leņķdzelžus uz stūriem un savā starpā sametinot ar metāla plāksnēm (savīces) ar soli 500 mm.

<div><div><div><div><div><div>PEAF</div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div></div><div><div>Projekta autors</div><div>Projekta izstrādātājs</div><div>Projekta pārbaudītājs</div><div>Projekta apstiprinātājs</div></div></div>		Projekta autors Projekta izstrādātājs Projekta pārbaudītājs Projekta apstiprinātājs	
SAVĒNĀJUMU EKONOMISKAĀ ATTĪSTĀTĪBĀ		Pasūtītāis: LĪVĀNU NOVADA DOME reģ. Nr. 9000006595	
Objekts: LĪVĀNU 1. VIDUSSKOLAS ĒDINĒCA Rīgas ielā 101, LĪVĀNI		Pasūt. Nr. 14 / 13	
Rasējums: MEZGLS 1		Mārogs T.P. 1:10	
Būvproj. vad. I. Bebris		Lapa Lapu sk.	
Būvp. daļas vad. I. Surženieks		BK - 5 5	
Rasēja E. Priekulis			