



#### NORĀDĪJUMI:

1. Vispārīgos norādījumus skatīt lapā TN-1.
2. Jumta segums gludās tērauda loksnes ar PURAL pārklājumu (piemēram RUUKKI Clasic). Jumta teknes, notekas izgatavot no cinkota skārda. Dzegu nosegelementus un palodzes izgatavot no gludā tērauda loksņēm jumta seguma tonī. Notekas un zibensaisardzības sistēmas vadus visā fasādes augstumā jāizolē pret elektrovarāmību(sakarā ar elektroosmozes ierīkošanu).
3. Logu vietās zem palodzes, bet fasādes daļās bez logiem 1,5m augstumā tiek montēti ēkas elektroosmozes sistēmas sieta elektrodi. Detalizētus norādījumus skatīt projekta elektroosmozes sistēmas skaidrojošajā aprakstā.

OBJEKTS: ĒKAS PĀRBŪVE PAR VIEDO TEHNOLOĢIJU UN ZINĀŠANU PĀRNESES CENTRU Rīgas ielā 22, Jelgavā				PASŪTĪTĀJS: Latvijas Lauksaimniecības universitāte		
BŪVPROJ.VAD.	Z.Trejja		22.06.2017	RASĒJUMS: SIETA (TĪKLA) ELEKTRODU IZVIETOJUMS FASĀDĒ D-A; A-D		
BŪVPR.SAD.VAD.	Z.Trejja		21.06.2017			
IZSTRĀDĀJA	A.Kārkliņš		21.06.2017			
PROJ.STADIJA	MARKA	MĒROGS	PASŪTĪJUMA NR. (arhīva Nr.)	LAPA	LAPAS caur.Nr.	
BP	TN	M 1:100	03-3-02/17	5		