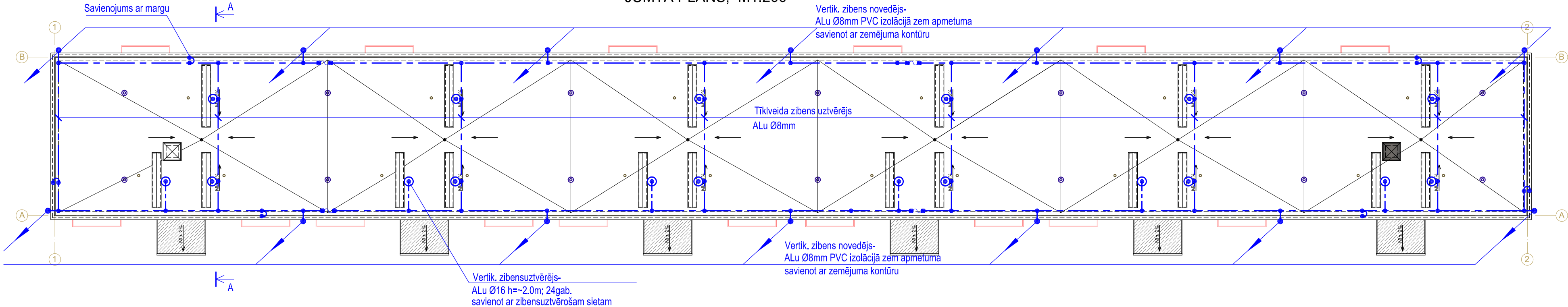


JUMTA PLĀNS, M1:200



- Projektētā zibensaizsardzības sistēma nodrošina ēkas zibensaizsardzības III klasi, atbilstoši LVS EN 62305 standartam.
- No tiešiem zibens spārieniem objekts tiek aizsargāts ar zibens uztvērēji sietu ALu Ø8mm, kas noguldīts virs jumta seguma, pie kura jāpiemetina vertikālie zibens novedēji, kuriem ir nepārtraukta elektriskā ķēde no tīklveida zibens uztvērēja ar zemējuma kontūru. Vertikālo zibens novedēju izvietojumu precizēt montāžas laikā. Strāvas novadiem no ēkas jumta jābūt izliktiem līdz zemētājiem ne retāk par 20m gar ēkas perimetru.
- Papildus ēkas zibensaizsardzības sistēma sastāv no uz jumta montēta vertikālas uztvērējas, kurie piemetināti pie zibensuztvērošā sieta.
- Zibens uztvērējs uz ēkas jumta ir jānostiprina ar stiprinājumiem, kuri piemēroti ēkas jumta konstrukcijām. Attālumi starp stiprinājumiem no 0,7m līdz 1,3m.
- Pie zibensaizsardzības sistēmas jāpievieno visas jumta metāla konstrukcijas (attika, marga) un antenas, kas atrodas virs jumta.
- Materiāli un montāžas izstrādājumi, kas nav paredzēti dotajā projektā, jāparedz montāžas organizācijai, ņemot vērā iepriekšējo darba pieredzi.
- Elektroiekārtu specifikāciju sk. -EL.IS lapās.

Nosacītie apzīmējumi

- tīklveida zibens uztvērējs, ALu Ø8mm
- savienojums
- nolaišana no jumta, tīklveida zibens uztvērējs, ALu Ø8mm
- vertik. zibensuztvērējs
- izplešanās elements
- savienojums ar attiku un margu

Pasūtītājs: A/S "Olaines ūdens un siltums"					09-2016-EL	
Objekts: VIENKĀRŠOTĀS FASĀDES ATJAUNOŠANAS						
PROJEKTS (APLIECINĀJUMU KARTE). DZĪVOJAMĀ MĀJA						
Adrese: OLAINES NOVADS, OLAINĒ, JELGAVAS IELA 28, LV-2114						
Būvpr. d. vad.	S. Begens		20.09.16	Stadija	Mērogs	1:200
Būvpr. autors	S. Begens		20.09.16	TS	Lapa	EL-2
					Lapas	
Zibensaizsardzība. Jumta plāns.						