

**PĪENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI:**

— Z —  
— ZK —


-proj. apakšslēpse  $d=6mm$ ;  
-proj. plakanzīdais  $30 \times 3,5mm$   
(gudrī zeme dziļums  $0,7 \pm 1,0m$ );

-proj. kompensators;  
-proj. zemiņuma elektrods,  $d=20$ ;  
-kustas / T-vērtis savienojums,  $d=8$ ;  
-nātrijumu klemme;

-novadītājslepe no jumta uz zemiņuma kontūru;

## PIEZĪMES:

1. Ēkai paredzēt zibenssaizsardzības sistēmu izmantojot rīklojuma metodi, kas atbilst IV zibenssaizsardzības līmenim (klasei);
2. Pie zibenssaizsardzības sistēmas pievienot smiega barjeras, lētus ūdens notekas, metāla kāpnes u. c. strāvā vadotās iekārtas, kas atrodas uz ēkas jumta;
3. Nolaidumni no jumta uz zemējuma kontinētiem pa ēkas fasādēm;
4. Zemējuma kontūra tranšejas un elektrodrošs ārta šānās vietas skat. būvprojekta ģenerālpārskatā;
5. Zemējuma kontūru izbūvēt ne seklāk kā 0,7m netuvāk kā 1m attālumā no ēkas pamatiem, zemējuma kontūra novietojums paredzējams pie izbūves;
6. Pēc zemējuma kontūra izbūves veikt kontrolin ātrījumus, ja R<sub>z</sub>≥40mΩ, tad izbūvēt papildus elektrodrošs līniz R<sub>z</sub>≤40mΩ;
7. Visi darbi izpildāmi ievērojot LBN, LVS, EN un ražotāju izdotās instrukcijas.

Pasūtītājs:  Ventspils novada pašvaldība, Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601			Objekts:  Piltenes stādiona pārbūve  1. un 2. kārtā		  SIA "BM Projekts" Virsu iela 12-47, Tīraine, Mārupes novads, LV-2167
	Paraksts	Datums	Adrese:  Dzimanu iela 6, Piltene, Ventspils novads, LV-3620		
			Lapas nosaukums:  Jumta plāns ar zibenssaižsardzības sistēmu		
EL.T. vad.	Vitalijs Ševčuks	07.06.2016	Līguma nr.: IE/2015/102 Arhīva nr.: IE/2015/102		
Izstrādāja	Vitalijs Ševčuks	07.06.2016	Mērogs: 1:100		
			Stadija	Lapas	Ras. Nr.
			BP		EL-3.1