









PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI:

	-proļ. apaištieple $d=8mm$;
	-proļ. plakanzlēks $30\times3,5mm$ (gulētņi zemē dziļuma $0,7-1,0m$);
	-proļ. kompensators;
	-proļ. zemējuma elektrod, $d=20$;
	-krusta / T-veida savienojums, $d=8$;
	-mērījumu klemme;
	-novadītājslepe no jumta uz zemējuma kontūru;

PIEZĪMES:

1. Ēkai paredzēt ziņensaisardības sistēmu izmantojot RfIkoļuina metodi, kas atbilst IV ziņensaisardības līmei (klasei);
2. Pie ziņensaisardības sistēmas pievienoti smiega barjeras, ielūts uguns noiekas, metāla kāpnes u. c. strāvu vadošās iekārtas, kas atrodas uz ēkas jumta;
3. Nolaiduini no jumta uz zemējuma konturiem pa ēkas fasādēm;
4. Zemējuma kontūra tranšējas un elektrods atrašanās vietas skat bvdprojekta ģenerālpānā;
5. Zemējuma kontūra izbūvēt ne sākāk kā 0,7m neuvāk kā 1m attāluānā no ēkas pamatiem, zemējuma kontūra novietoļuuns priedēļiams pie izbūves;
6. Pēc zemējuma kontūra izbūves veikti kontrolmērījumi, ja RZ<4Om, tad izbūvēt papildus elektrods līniz RZ<4Om;
7. Visi darbi izpildāmi lēvērojojot LBN, LVS, EN un ražotāju izdotās instrukcijas.

Pasūtītājs: Ventspils novada pašvaldība, Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601			Objekts: Piltenes stadiona pārbūve 1. un 2. kārtā		<div><p>SIA "BM Projekti" Vīrsu iela 12-47, Tīraie, Mārupes novads, LV-2167</p></div> <p>©All rights reserved. ©Izmantojams saskaņā ar autoritēsiību likumu</p> <p>Līguma nr.: IE2015/102 Arhīva nr.: IE2015/102 Mērogs: 1:100</p> <table><tr><td>Stadija</td><td>Lapas</td><td>Ras. Nr.</td></tr><tr><td>BP</td><td></td><td>EL-3.3</td></tr></table>	Stadija	Lapas	Ras. Nr.	BP		EL-3.3
Stadija	Lapas	Ras. Nr.									
BP		EL-3.3									
	Paraksts	Datums	Adrese: Dzimanvu iela 6, Piltene, Ventspils novads, LV-3620								
EL.T. vad.	Vitalijs Ševčuks	07.06.2016	Lapas nosaukums:								
Izstrādāja	Vitalijs Ševčuks	07.06.2016	Fasādes ar zibenssaižsardzības sistēmu								