



Pieņemtie apzīmējumi:

- Mērījuma vieta, savienojums apaļdzelzs 8mm/apaļdzelzs 10mm
- Zibensuztvērējs ar stiprinājumiem H=1.5m
- Atkāļts zibensnovadītājs, cinkots apaļdzelzs D= 8mm ar stieples turētāju.
- Atkāļts zibensnovadītājs, cinkots plakandzelzs 40x4
- Pazemes vadītājs, cinkots apaļdzelzs 10mm
- Pazemes vadītājs, cinkots plakandzelzs 40x4
- Savienojuma spaiļe apaļdzelzs/ apaļdzelzs
- Savienojuma spaiļe plakandzelzs/ apaļdzelzs

- Savienojuma spaiļe ar metāla konstr.
- Vertikālais zibensnovadītājs
- Izplešanās elements
- Potencializlīdzinošā kopne
- Zemējuma vertikālais elektrods

Piezīme:

- Projektā paredzēt III klases zibensaizsardzības sistēma.
- Zibensaizsardzības sistēmu izbūvēt pēc EN 62305 standarta.
- Kā uztverējs darbojas Zn apaļdzelzs 8mm siets 15x15m un uztverējs stiprināmi pie skursteņa un jumta konstrukcijas.
- Vertikālais zibensnovadītājs uzstādīt gar notekām 0.2 m
- Vertikāliem zibensuztvērējiem uzstādīt mērījuma klemmi.
- Izmēri doti metros.
- Zemējuma kontūra pretestība R< 4 omi skat. EL.T-2.

Būvpr.d.vad.	A. Mūzis	ADRESE:	Pils iela 16, Sigulda		
Inženieris	V. Golubeva	OBJEKTS:	Saimniecības ēkas rekonstrukcija par tirdzniecības / biroja ēku		
		PASŪTĪTĀJS:	Siguldas novada dome		
PROJEKTĒTĀJS:		RĀSĒJUMS:	Jumta plāns. Zibensaizsardzības sistēma		
		FAJLS:	EL-8-9.dwg	PASŪTĪTUMA NR.:	2014/657
		MĒROGS:	1:100	LAPU SKAITS:	19/20
				LAPĀ:	EL-8



Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltixgroup.lv