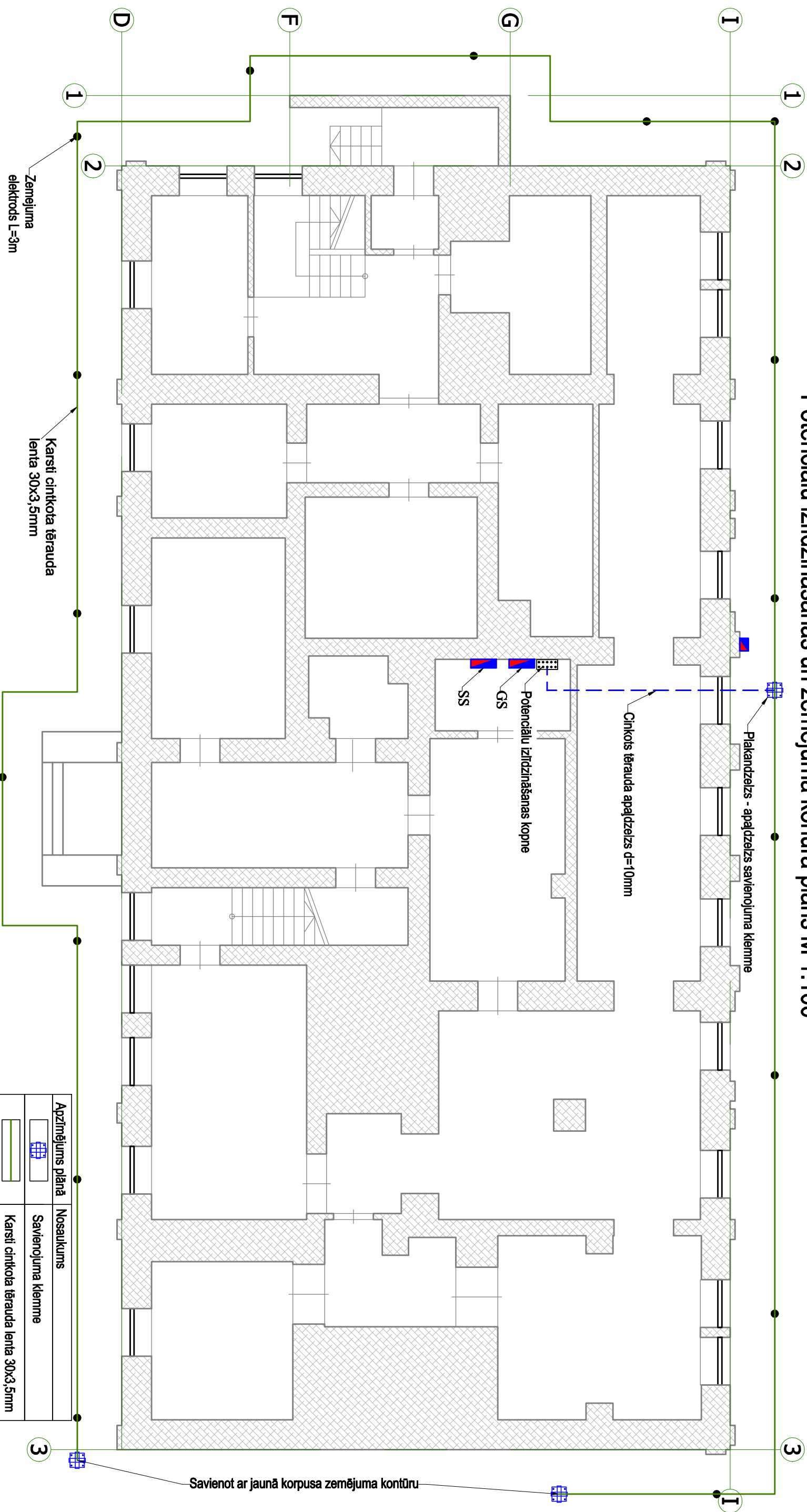







Potenciālu izlīdzināšanas un zemejuma konūra plāns M 1:100



## PIEZĪMES:

1. Aptuveni 1 m no ēkas sienas pa perimetru 0,7 m dziļumā ierakt zemejuma kontūru, 30x3,5 mm karsti cinkotu tērauda lentu.
2. Zemejuma kontūru papildināt ar zemejuma elektrodiem, lai nodrošinātu zemejuma kontūra pretestību ne lielāku kā 4 omi, zemejuma elektrodu skaits var būt samazināts, ja būvniecības laikā mērot zemejuma kontūra pretestību tā nepārsniedz 4 omus.
3. Pie zemejuma kontūra pievienot zibens novadējus.
4. Pilnā norādītās vietās izbūvēt potenciālu izlīdzināšanas kopnes.
5. Pie potenciālu izlīdzināšanas ir paredzēts pievienot visas iekārtas un metāliskās daļas, kas normāli neatrodas zem sprauguma tai skaitā ēkas metāliskās konstrukcijas, ūdens un gāzes ievadi.
6. Visus zemejuma kontūra un potenciāla izlīdzināšanas savienojumus nodrošināt ar skūvējamām klemmēm un notīt ar antikorozijas lentu.

Apzīmējums plānā	Nosaukums
	Savienojuma klemme
	Karsīti cinkota tērauda lenta 30x3,5mm
	Cinkots tērauda apaļdiežs d=10mm
	Pot. izl. kopne
	Zemejuma elektrods L=3m

AMATS	VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DAT.	PASUTTTĀJS: Jēlgavas novada pašvaldība Reģ. Nr. LV/9009118031 Past tieša 37, Jēlgava LV-3001	
Būvproj.sad vad.:	Martiņš Liberts		24/10/12	OBJEKTS: Stāļģenes vidusskola	Saītiskmes tieša 47-12, Jēlgava LV-3007
					SERTIFIKĀTA NR. 70-2472
				ADRESE: "Stāļģenes skola", Stāļģene, Jaunsvītaulkas pagasts, Jēlgavas novads	
				RASEJUMA NOSAUKUMS:	STADIJA TP MARKA EL
				Potenciālu izīdriņšanas un zemējuma kontūra plāns	LAPA EL-14
				FALLS: Stāļģene	MEROGS: 1:100