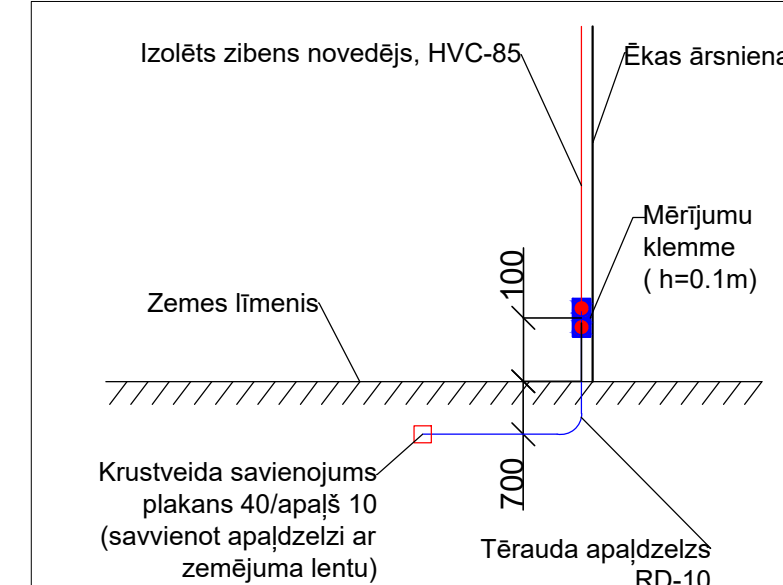


- PIENĒMIETIE ELT DAĻAS APZĪMĒJUMI**


 - No augstsprieguma izolēts novedējs HVC-85
 - RD-10 tērauda apardzelzsis (izolaļa)
 - Karsti cinkota tērauda lenta 30x3,5mm
 - Zemējuma elektrods
 - Savienojuma klemme elektrods - plakandzelzs
 - Stieples turētājs jumtam
 - Stieples turētājs fasādei
 - ☀Aktīvais zibens uzvērējs
 - ☑—CDR UNIVERSAL - zibensspērienu uzskaites ierīce
 - ☑—Kontrolrīnījumu klemme PVC kastē

NOLAIIDUMA TIPVEIDA RISINĀJUMS



PIEZĪMES

1. Projektējamo elementu izvietojums var tikt koriģēts atbilstoši reālajai situācijai;
2. Visus elektroietaišu montāžas darbus izpildīt saskaņā ar drošības tehnikas, iekārtu montāžu un ekspluatācijas noteikumiem.
3. Pirms montāžas uzsākšanas iepazīties ar pilnu projekta dokumentāciju

Adrese: Bārtiņu iela 37-5, Līvūdiņi Mob. +371 20083587 VNR: 42103044236 E-K. reģ. nr. 12232 E-pasts: martin@lilepajasnamsainieks.lv				Būvniecības A/S "Olaīnes ūdens un siltums", reģistrācijas Nr. Ierosinātājs: 50003182001, Kūdras iela 27, Olaīne, LV-2114	
Būvprojekta nosaukums:		Būvniecības izstrādājuma sistēmas izbūve			
Objektā adrese:		Kūdras iela 11, Olaīne, Olaīnes novs, LV-2114			
Lapas nosaukums:		FASĀŽU PLĀŅI			
Mērogs		Pasūt. reģ. Nr.		Arh. reģ. Nr.	
1:100		1805.2023		1805.2023	
Stadija		Marka		Lapu sk.	
-		FILT-3		-	