



PIENĒMTIE ELT DAĻAS APZĪMĒJUMI	
<span style="color: red;">—</span>	-ALU RD-8 stieple
<span style="color: blue;">—</span>	-RD-10 tērauda apaldzelzs (izolēta)
<span style="color: green;">—</span>	-Karsti cinkota tērauda lēta 30x3,5mm
<span style="color: green;">●</span>	-Zemējuma elektrods
<span style="color: blue;">■</span>	-Savienojuma klemme elektrods - plakandzelzs
<span style="color: blue;">●</span>	-Stieples turētājs jumtam
<span style="color: magenta;">●</span>	-Stieples turētājs fasādei
	-Aktīvais zibens uztvērējs
<span style="color: blue;">■</span>	- zibensspērienu uzskaites ierīce
<span style="color: red;">■</span>	- Kontrolmērījumu klemme PVC kastē

NOLAIÐUMA 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: Bārņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20885857 VRN:42103044335 B.k.reģ.nr.12228 E-pasts: martins@iepsamnieks.lv				Būvniecības A/S "Olaimes ūdens un siltums", reģistrācijas Nr. ierosinātais: 50003182001, Kūdras iela 27, Olaime, LV-2114	
Būvprojekta nosaukums:		Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana		Objekta adrese: Kūdras iela 4, Olaime, Olaimes nov., LV-2114	
BPDV Izstrādāja M.Nalivaiko		Lapas nosaukums:		FASĀŽU PLĀNI	
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.
1:100	Nr.K40-2024	Nr.K40-2024	-	ELT-3	-