


PIEŅEMTIE ELT DAĻAS APZĪMĒJUMI

- Elektrolītisks vara kabelis(Ø8mm-50mm²)
- RD-10 cinkota apaļdzelzs
- Karsti cinkota tērauda lēta 30x3,5mm
- Cinkota tērauda, PVC apvalka aizsargcaurule
- Savienojuma klemme elektrods - plakandzelzs
- Zemējuma elektrods 20mm x 1,5m
- Stieples turētājs fasādei
- Aktīvais zibens uztvērējs
- CDR UNIVERSAL - zibensspērienu uzskaites ierīce
- Kontrolmērījumu klemme PVC kastē

PIEZĪMES

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

<div>Adrese: Bārņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div><div>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</div></div>				<div>Būvniecības ierosinātājs: A/S "Olaines ūdens un siltums" reģistrācijas Nr. 50003182001 Kūdras iela 27, Olaine, LV-2114</div> <div>Būvprojekta nosaukums: Zibenssargsardzības sistēmas izbūve</div>							
BPDV		M.Nalivaiko		Objekta adrese: Parka iela 1, Olaine, LV-2114							
Izstrādāja		M.Nalivaiko		Lapas nosaukums: FASĀDE AŠĪSI 6-1, E-A							
				Mērogs		Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
				M 1:100		30092020	30092020	-	ELT-4	-	