

Aktīvais zibens uztvērējs PDC.E 60

Uztvērēja masts, H=4m, ar betona pamatni un atsvariem

4000

Projekta robeža

+16.000▽

+0.000

-1.400▽

Zemējuma elektrods(20mm x 1500mm)

Rz≤10Ω

Rz≤10Ω


Rz≤10Ω

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: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div></div> <div>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</div>				<div>Būvniecības ierosinātājs: A/S "Olaines ūdens un siltums", reģistrācijas Nr. 50003182001, Kūdras iela 27, Olaine, LV-2114</div> <div>Būvprojekta nosaukums: Zibens aizsardzības sistēmas izbūve</div> <div>Objekta adrese: Gaismas iela 4, Stūnīši, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127</div> <div>Lapas nosaukums: Fasāžu plāni asis 1-9</div>						
BPDV	M.Nalivaiko			Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
Izstrādāja	M.Nalivaiko			1:100	25082021	25082021	-	ELT-3	-	