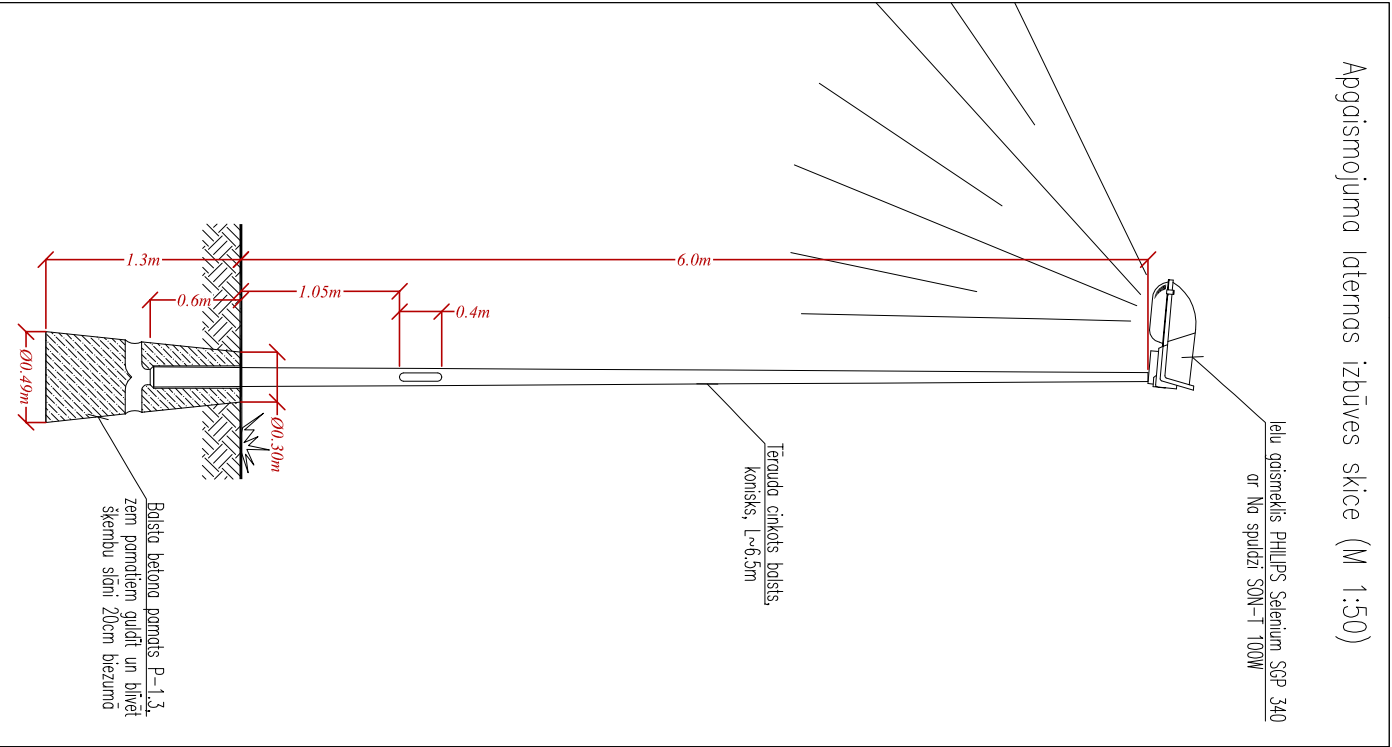


Piezīmēm un skaņojumiem:

1. Inženierbūves gadījumā ielietosamos veids: 242000401.
2. Vsi montāžas darbi jāveic ievērojot Elektroinstalāciju izbūves noteikumus un Latvijas būvnormatīvu prasības.
3. Pēc darbu pabeigšanas sākotnēji montāžas darbiem izmantoto teritoriju, atjaunojot zāliņu un brokturviņu, ievju cielos segumus iepriekšējā stāvoklī.
4. Rokšanos darbus krustojuma vietās ar pazemes komunikācijām veikt bez mehānismu pielietošanas.
5. Uzskaitē rakstos darbus, esošās komunikācijas iepriekš atsurēt, precīzēti to atrašanās vietu.
6. Projektējamos apgaismojuma balstus uzstādīt uz tipveida pamatiem.
7. 0,4kV kabeļlīniju nogrūdi 1m dziļumā 3.klases (750N) caurulī Ø30mm. Visos atzargcaurules izvērtēti atbilstoši Latvijas Valsts standartam LVS EN 61386-24.
8. Izstrādātais būvprojekts saskaņots ar visām ietervēstojumu organizācijām un zemes īpašniekiem.



<p>BŪSPĒCIĀLĀSTA APĻIECINĀJUMS</p> <p>Risinojumi atbilst paredzētiem lietošanas veidiem, normatīviem aktiem, vietējos pašvaldības satīstītajiem noteikumiem, saražotajiem tehniskajiem vai īpašajiem noteikumiem un neietekmēs citos būves vai tās daļas konstrukciju noturību, inženierliķu funkcionēšanu, kā arī trešo personu īpašumu tiesības ir ievērojams.</p>			
<p>Būvspeciālists</p> <p>Mārcis Bergmanis</p> <p>Sertifikāts Nr.: 70—3152</p>		<p>(datums)</p> <p>27.06.2016</p>	
<p>(paraksts)</p>		<p>(paraksts)</p>	