**1.1. TECHNINIAI PARAMETRAI IR REIKALAVIMAI**

**GELŽBETONIAI PAMATAI ATRAMOMS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Techniniai parametrai ir reikalavimai** | **Dydis, sąlyga** |
|  | Galiojantys standartai | EN 12390-3 |
|  | Medžiaga | gelžbetonis |
|  | Betono markė | K50, C20/25, F150; |
|  | Tvirtinimas | - varžtai ir įvorės iš nerūdijančio plieno; - varžtų angos uždengtos plastiko gaubtais |
|  | Varžtų kiekis vnt. ir ilgis  | parenkamas iš 1 lentelės |
|  | Leistinas nuokrypis | pamato aukščio: ±20 mm;kiaurymių diametras: ±10 mm; |
|  | Kabelių kanalų diametras | Nurodoma projekte parenkant iš 1 lentelės |
|  | Stulpo skersmuo | Nurodoma projekte parenkant iš 1 lentelės |
|  | Apsauginės guma pamatui | Guma (Juoda) 2 pav. dydis pagal pamato tipą |
|  | Pamato garantinis laikas: | ≥ 10 metai |

1 Lentelė.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil.Nr. | Stulposkersmuo,mm | Stulpoaukštis,m | Svoris,kg | H,mm | H1,mm | H2,mm | H3,mm | B1,mm | B2,mm | B3,mm | B4,mm | B5,mm | Varžtųkiekisvnt. × L |
| 1 | 100-136 | 1-5 | 100 | 700 | 180 | 100 | 380 | 300 | 294 | 150 | 138 | 90 | 3x40 |
| 2 | 100-136 | 1-6 | 125 | 950 | 180 | 100 | 380 | 314 | 294 | 150 | 138 | 90 | 3x40 |
| 3 | 128-168 | 6-10 | 300 | 1200 | 240 | 100 | 560 | 600 | 334 | 190 | 180 | 120 | 3x50 |
| 4 | 100-160 | 5-8 | 230 | 1300 | 200 | 100 | 460 | 490 | 314 | 170 | 160 | 100 | 3x70 |
| 5 | 124-168 | 8-11 | 410 | 1500 | 240 | 110 | 560 | 600 | 334 | 190 | 180 | 120 | 3x70 |
| 6 | 159-224 | 8-12 | 460 | 1500 | 240 | 110 | 660 | 650 | 424 | 245 | 225 | 120 | 4x70 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 pav. | 2 pav. |
|  |  |