

SANKASOS GRUNTO STIPRINIMAS PANAUDOJANT ARMUOJANTĮ STANDŲ EKSTŪDINĮ DVIAŠĮ GEOTINKLĄ

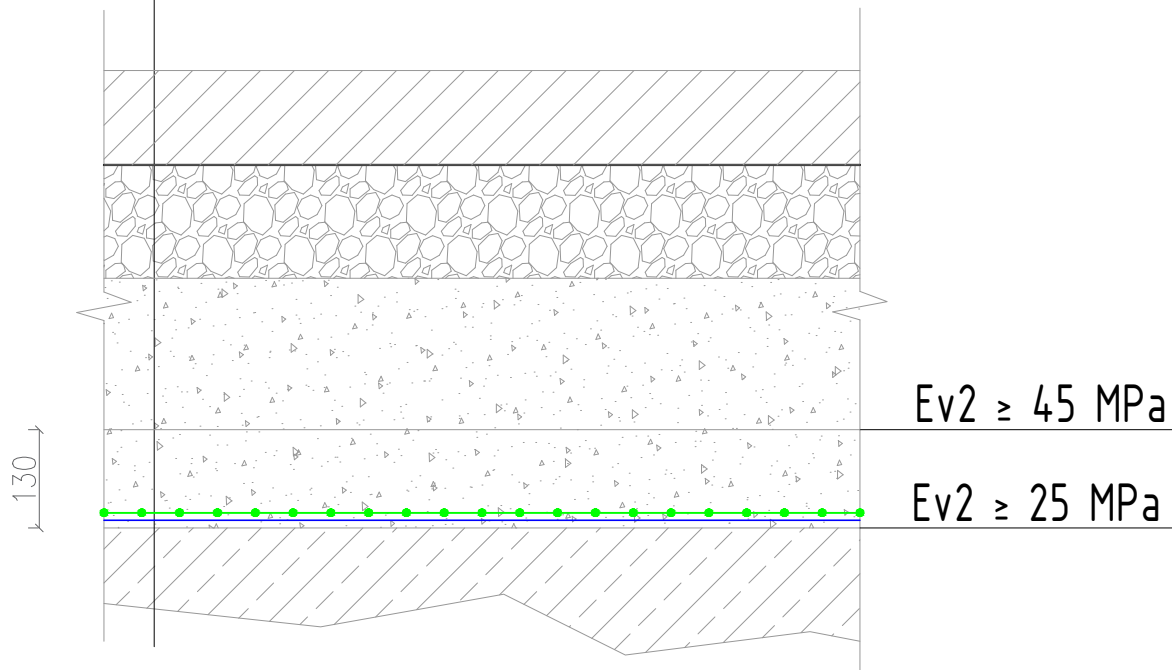
Kiti pagal projektą numatomi sluoksniai ir pasluoksniai (papildomas AŠAS sluoksnis, skalda ir/ar žvyras, asfaltas, trinkelės, betonas ar kt.)

Smėlio - žvyro mišinio sluoksnis (AŠAS / ŠNS), 0/16 - 0/32 mm fr.
 $t \geq 130$ mm. $Ev2 \geq 45$ MPa. $Ev2/Ev1 \leq 2.3$

Dviašis, vientisas standusis (ekstrūdinis), 20 / 20 kN/m tempiamojo stiprio armuojantis geotinklas Thrace TG2020S

Neaustinė 13/13 kN/m tempiamojo stiprio PP geotekstilė atskyrimui S13NW


Esamas sutankintas pagrindas, $Ev2 \geq 25$ MPa



Siplnų pagrindo gruntų stiprinimo technologija:

Minimalus vertinamas pagrindo $Ev0$ ($Ev2 \geq 25$ MPa). Klojamas standusis ekstrūdinis armuojantis dviašis geotinklas Thrace TG2020S.

Geotinklas gali būti klojamas ir išilgai, ir statmenai kelio/aikštelės ašies atžvilgiu. Įrengiamas sluoksnis iš 0/16 - 0/32 fr. smėlio (AŠAS / ŠNS) 130 mm. Sluoksnis sutankinamas iki $Ev2 \geq 45$ MPa sutankinimo rodiklio bei užtikrinamas $Ev2/Ev1 \leq 2.3$ santykis. Geotinklo perdengimai sandūrose turi būti ne mažesni kaip 300 mm. Skaičiavimai pateikti remiantis geotinklo gamintojo programine įranga. Pasiėkus nurodytus sutankinimus ant sustiprino sluoksnio projektuojami (pagal KPT SDK 19 ir/ar kitus aktualius normatyvus) / įrengiami toliau numatomi gruntų ir/ar dangų sluoksniai/pasluoksniai.

| | | | | | |
|--------------|---|------------------|--|---------------------------------------|-------|
| Atestato Nr. | UAB „Mosas“ Birželio 23-iosios g. 5, LT-03206 Vilnius Tel. (8 5) 2610179; Faks. (8 5) 2608355;  Mob.:8-655-00956 www.mosas.lt | | | GATVĖS, PARKINGAI. GRUNTO STIPRINIMAS | |
| | PV | Dovydas Urbanas | | 2022 06 20 | Laida |
| | | +370 615 57 172 | | | 0 |
| | | dovydas@mosas.lt | | | |
| Etapas | Užsakovas: | | | | Lapas |
| - | | | | TG 25-45 0-16 0-32 | Lapų |
| | | | | | 1 |
| | | | | | 1 |