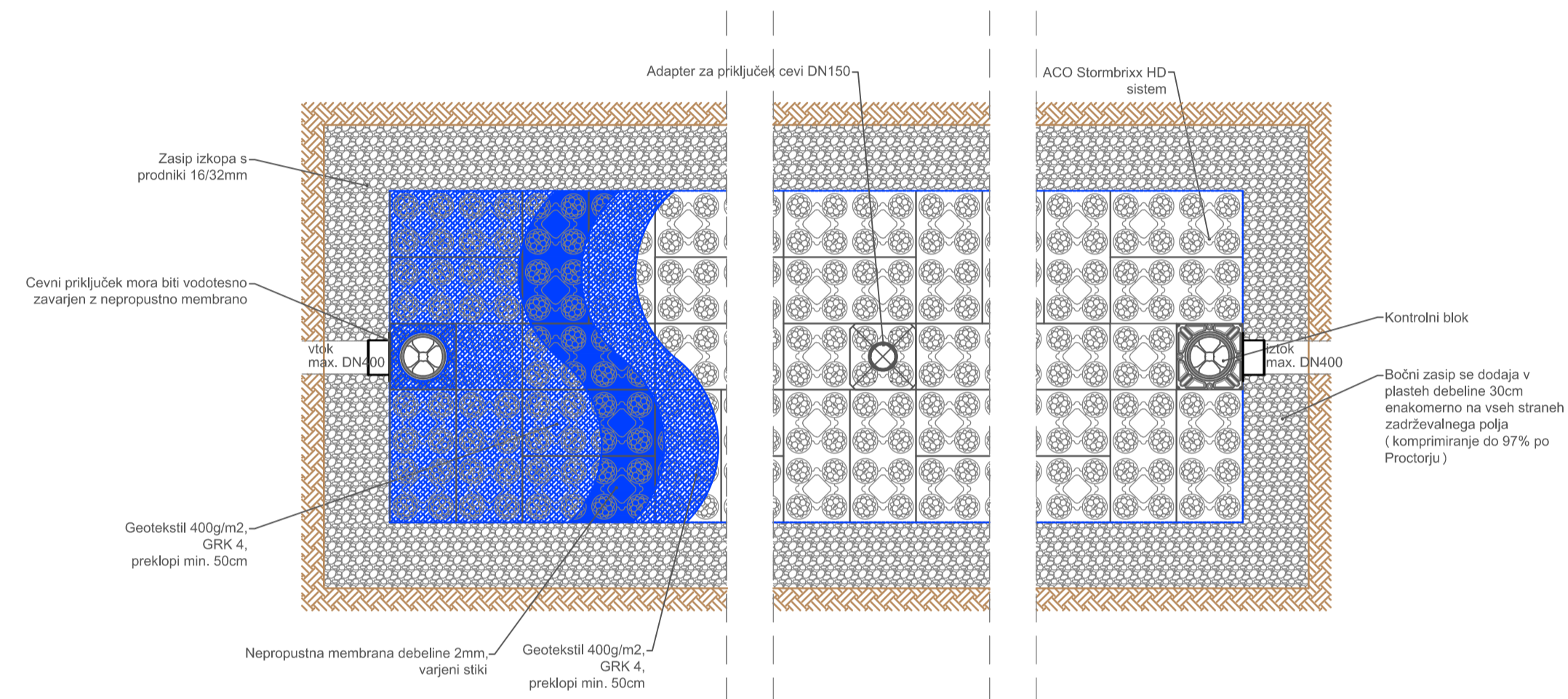


TLORIS ZADRŽEVALNEGA POLJA



VGRADNE GLOBINE ACO STORMBRIXX HD:

| Nivoji | Pohodno in povozno | | | Povozno | | |
|--------|--------------------|-----------|---------------------------------|-----------|------|---------------------------------|
| | Prekritje | | Maksimalna vgradna globina (mm) | Prekritje | | Maksimalna vgradna globina (mm) |
| | min. (mm) | max. (mm) | | | | |
| 1 | 800* | 3400 | 4010 | 1000 | 3400 | 4010 |
| 2 | 800* | 3400 | 4620 | 1000 | 3400 | 4620 |
| 3 | 800* | 3400 | 5230 | 1000 | 3400 | 5230 |
| 4 | info@aco.si | | | | | |

*prosimo, da upoštevate veljavne standarde za gradnjo cest

VGRADNE GLOBINE ACO STORMBRIXX SD:

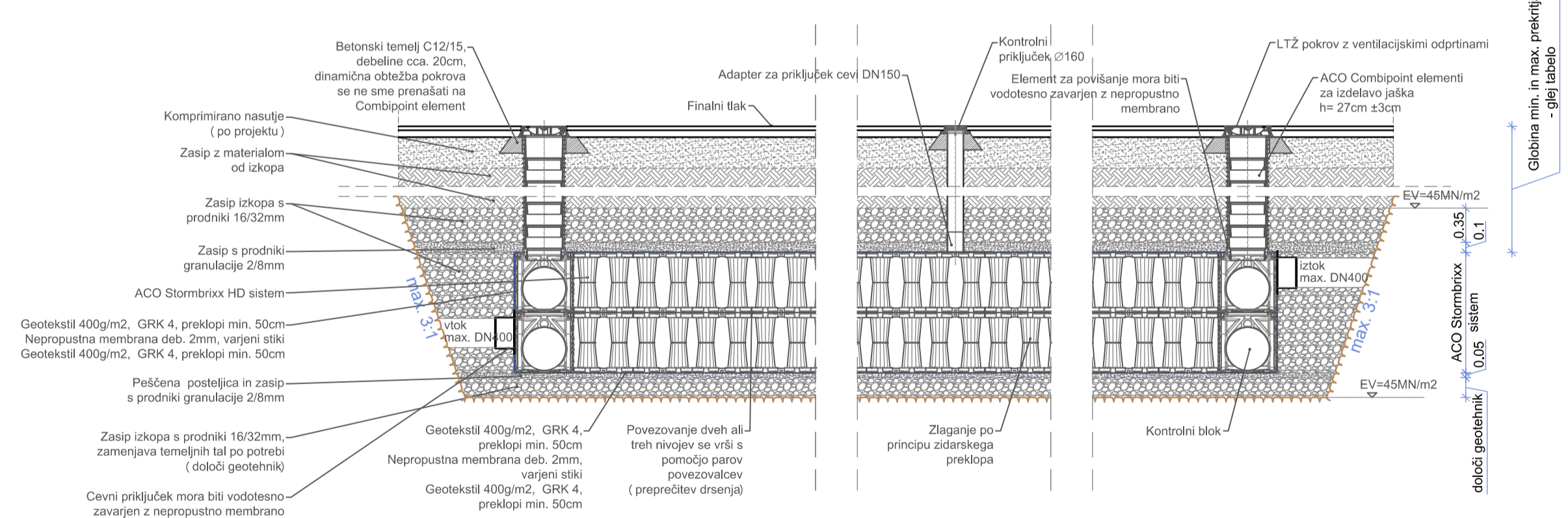
| Nivoji | Pohodno | | | Povozno | | |
|--------|-------------|-----------|---------------------------------|-----------|------|---------------------------------|
| | Prekritje | | Maksimalna vgradna globina (mm) | Prekritje | | Maksimalna vgradna globina (mm) |
| | min. (mm) | max. (mm) | | | | |
| 1 | 800 | 2000 | 2914 | 800* | 2000 | 2914 |
| 2 | 800 | 2000 | 3828 | 800* | 2000 | 3828 |
| 3 | info@aco.si | | | | | |

*prosimo, da upoštevate veljavne standarde za gradnjo cest

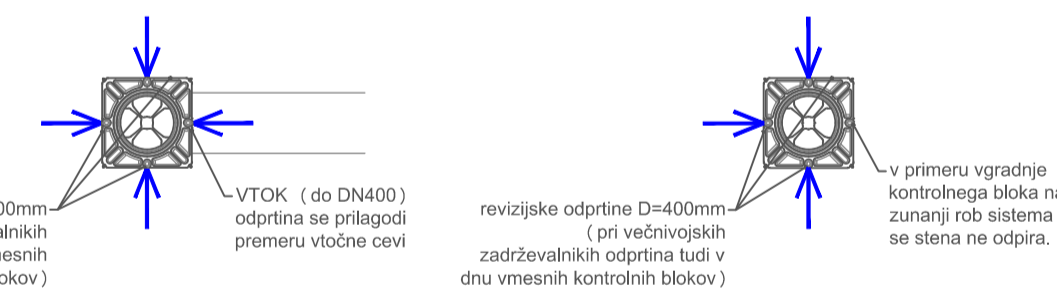
ACO STORMBRIXX ZADRŽEVANJE Navodila za vgradnjo

- TEMEJNA TLA**
Potrebna nosilnost znaša EVz45 MN/m². Če pogoji ni zadoščeno, je potrebno "zamenjati" sloj temeljnih tal - debelino določiti geotehnik. Na temeljna tla se izvede zasip s prodniki granulacije 16/32 mm.
- IZRAVNALNI SLOJ**
Se izvede s prodniki granulacije 2/8mm debeline 5-10cm - izravnava ±1cm
- BOČNI ZASIP**
Se izvede s prodniki frakcije 16/32mm v slojih debeline 30cm. Kompimiranje se vrši s vibracijskimi ploščami do zbitosti 97% po Proctorju. ACO Stormbrixx sistem se pri utrjevanju zasia ne sme poškodovati.
- SLOJ NAD ZADRŽEVALNIM POLJEM**
Se izvede s prodniki granulacije 2/8mm, debelina sloja znaša 10cm.
- NOSILNI SLOJ**
Se izvede s prodniki frakcije 16/32mm (lahko tudi lomljenec) v debelini min. 35cm. Lahka gradbena mehanizacija lahko vozi čez ACO Stormbrixx sistem šele, ko je nosilni sloj min. debeline 45cm izveden. Težka gradbena mehanizacija lahko vozi neposredno čez zadrževalno polje, če je na njej utrjena podlaga debeline min. 100cm.

PREREZ ZADRŽEVALNEGA POLJA



DETALJ KONTROLNEGA BLOKA
Pozicija za izdelavo odprtine na kontrolnem bloku (za kontrolni blok z dotočno cevjo in brez)



| | | | |
|--|-----------|-------------|----------------|
| ACO gradbeni elementi, zastopanje d.o.o. Črnomlač 8, SI-3201 Šemp pri Jasah Tel.: 03017 18 80 Fax: 03017 18 82 E-pošta: info@aco.si | dokument: | št. države: | Tip dokumenta: |
| | datum: | pregled: | projekcija: |
| Ribca: | | | 1:50 |
| ACO Stormbrixx zadrževanje Navodila za vgradnjo | | | datum: |
| Kopiranje, distribucija in uporaba tega dokumenta kot tudi pogovornje o vsebini tega z nepooblaščenimi osebam je prepovedana. Vse pravice pridržane za istane palete in obsej. Upoštevati avtorske pravice po ISO 10876. | | | list: |
| | | | 2/2 |