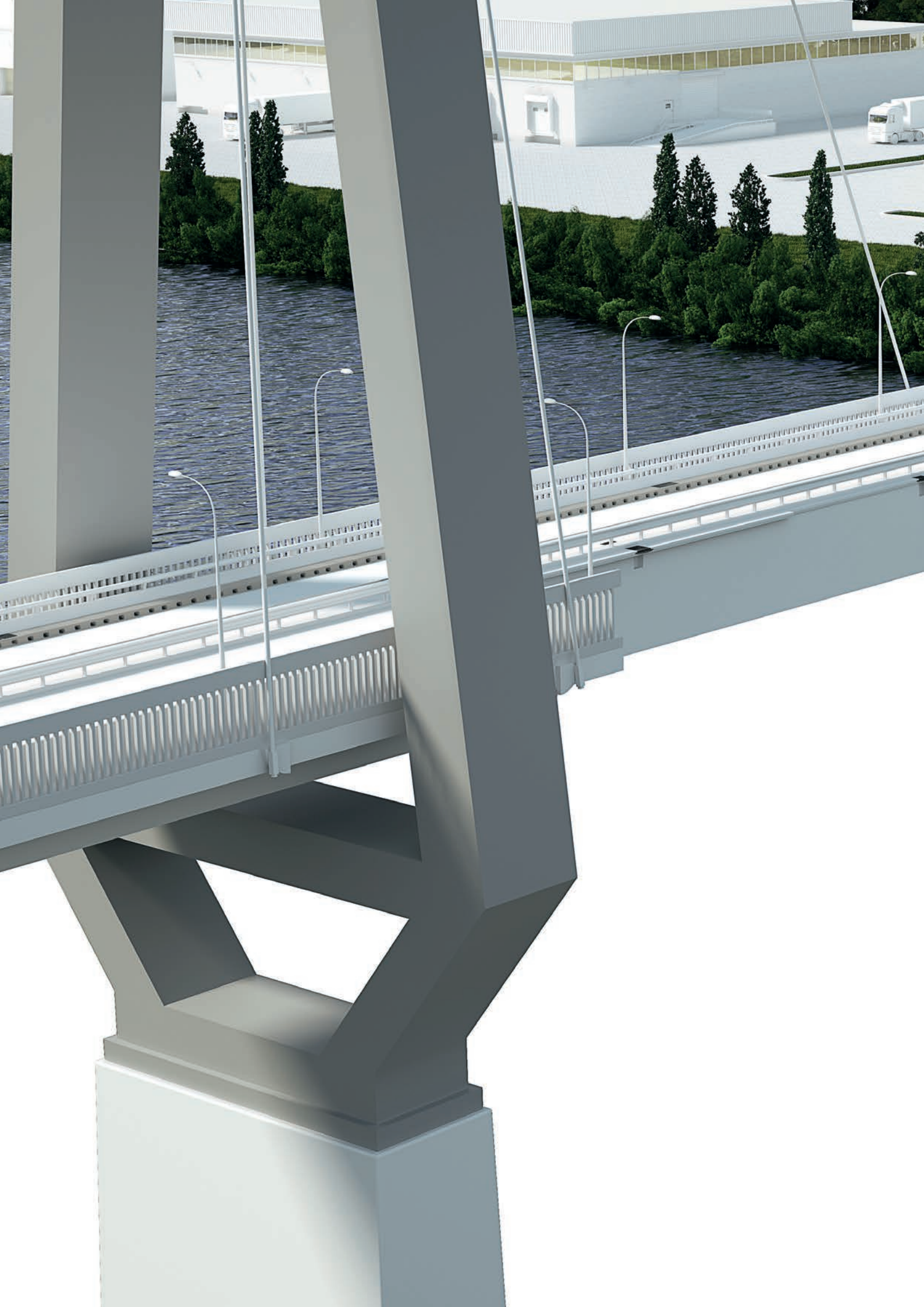




Linijinis vandens
surinkimas ant tiltų

ACO DRAIN®
KerbDrain Bridge

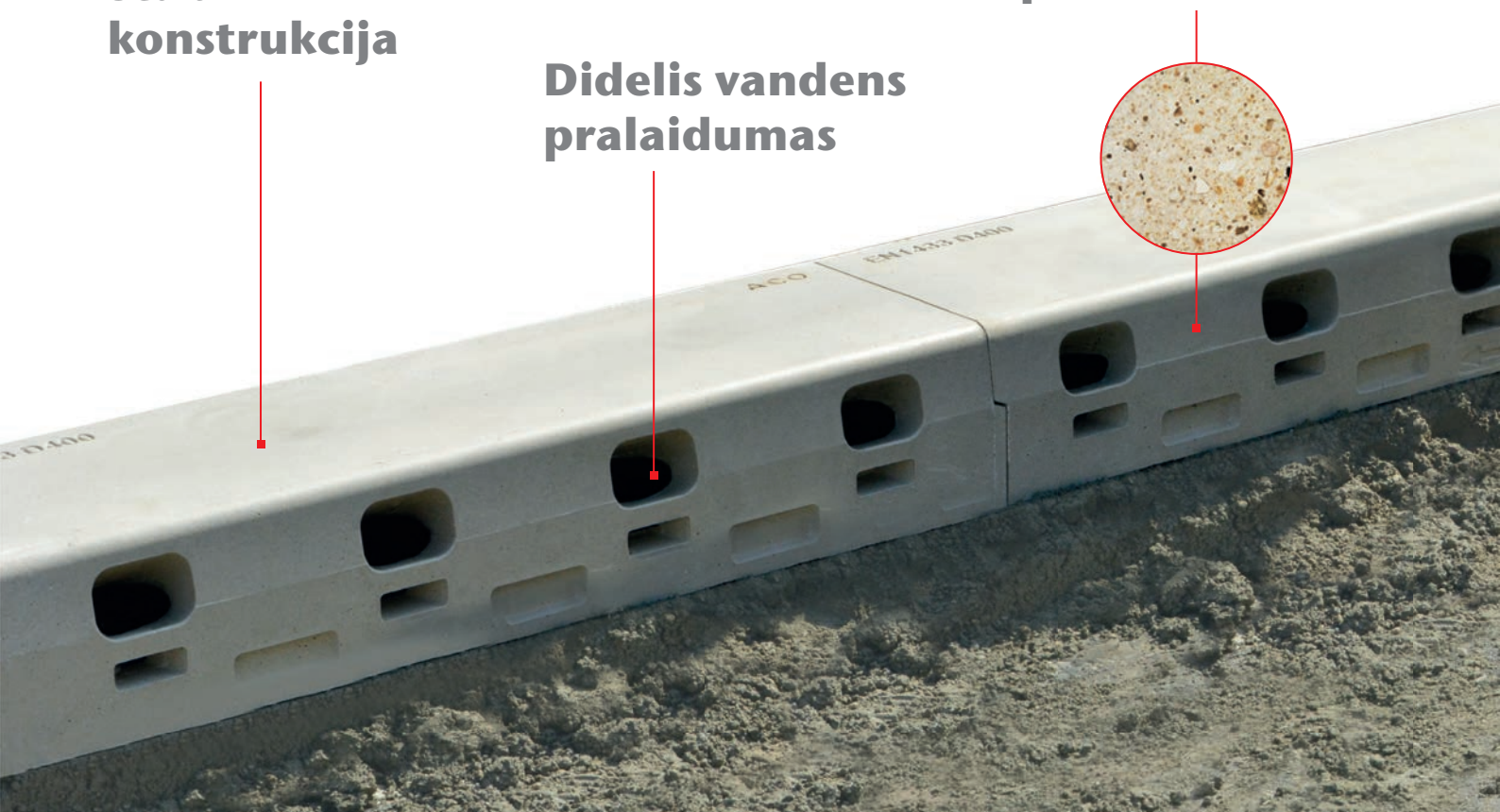




Stabili
konstrukcija

Didelis vandens
pralaidumas

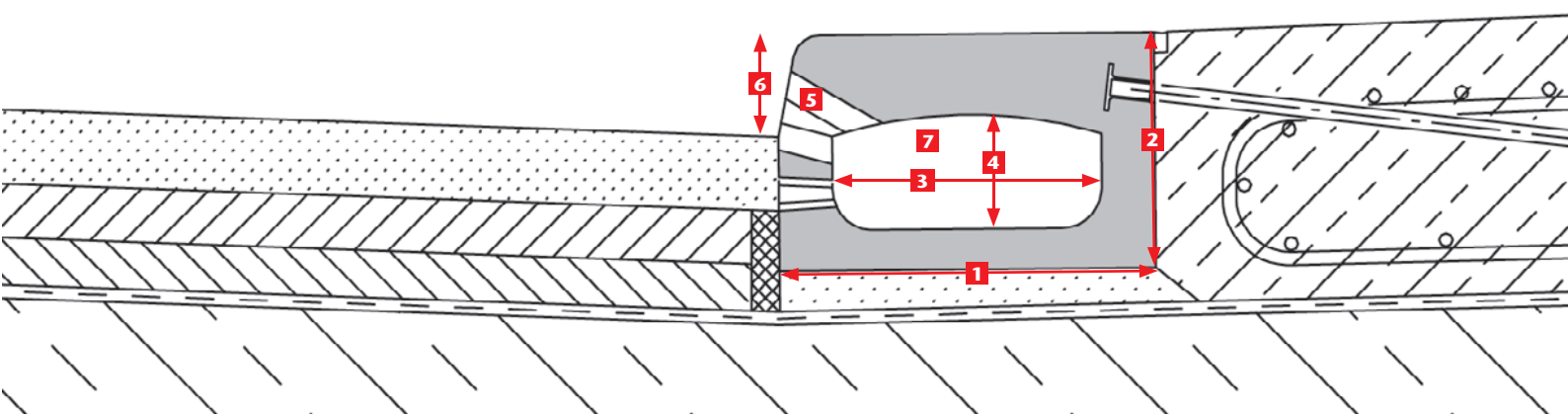
Laiko išbandytas
ACO polimerbetonis



KerbDrain Bridge revizinis
elementas

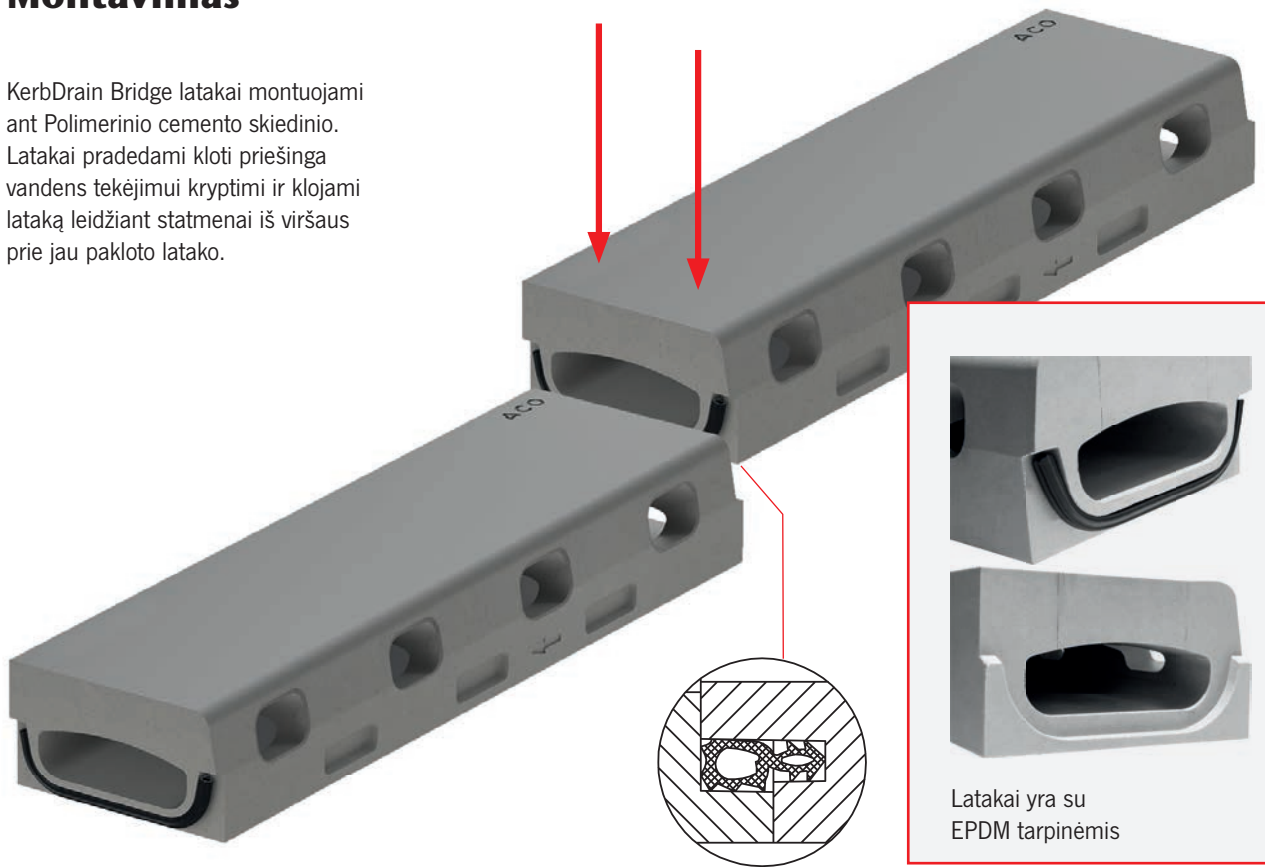
- 1** Plotis: **280 mm**
- 2** Aukštis: **155 mm**
- 3** Vidinis plotis: **200 mm**
- 4** Vidinis aukštis: **60 mm**
- 5** Įtekėjimo ertmės: **90 x 59 mm**
- 6** Matomas aukštis: **75 mm**
- 7** Tekėjimo skerspjūvis: **96 cm²**

▼ Bendra montavimo schema



Montavimas

KerbDrain Bridge latakai montuojami ant Polimerinio cemento skiedinio. Latakai pradedami kloti priešinga vandens tekėjimui kryptimi ir klojami lataką leidžiant statmenai iš viršaus prie jau pakloto latakų.



Ankeravimas

Kiekvieno latakų nugarinėje pusėje yra po 4 sriegines angas M12 dydžio ankerių įsukimui. Rekomenduojamas ankerių ilgis 50cm, bet priklauso nuo vietos sąlygų.



Sandarinimas

Visi latakai yra su EPDM tarpine. Kad užtikrinti tarpinės sandarumą, būtina latakus teisingai pakloti.



Linija

Esant tiesiai latakų linijai, dangos klojimas yra paprastas.



Tilto deformacinės siūlės

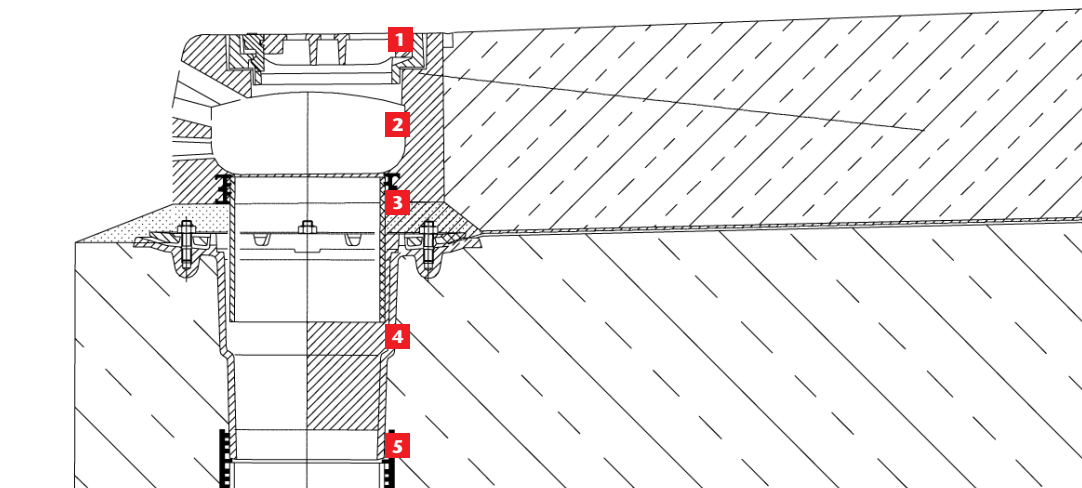
Prijungimas arba latakų klojimas per deformacines siūles nėra numatytas. Siūlių vietose latakų linija turi nutrūkti, latakų galai turi būti uždaryti galinėmis

siunutėmis. Vertikalios ištekėjimo vamzdžio jungties skersmuo yra 160 mm. Jungtis įleidžiama į ketinę tilto įlają.



Prijungimas

- 1** Revizijos elementas
- 2** ACO Kerbdrain Bridge latakas
- 3** Vertikali vamzdžio jungtis
- 4** Ketinė įlaja
- 5** Tiltų lietvamzdis

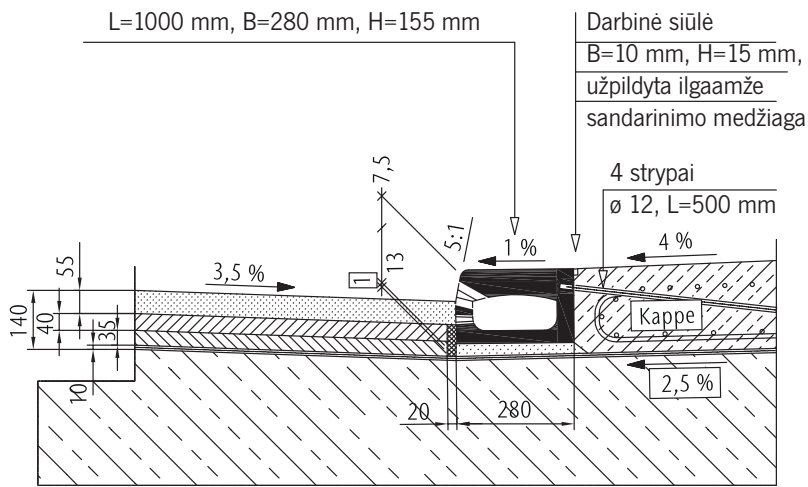


ACO DRAIN® KerbDrain Bridge latakai padidina eismo saugumą

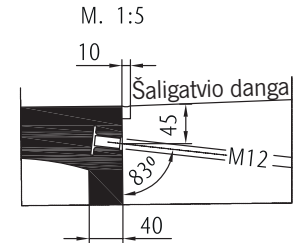




Montavimo pavyzdys

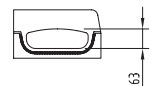
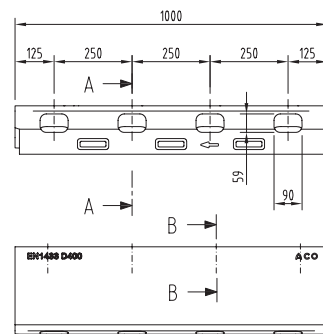
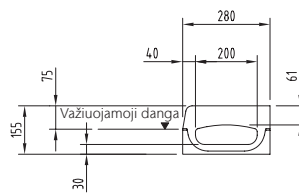
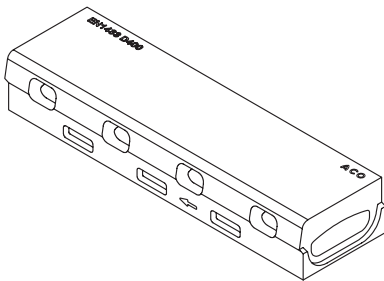


Sandūra su šaligatviu

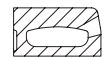


Brėžiniai

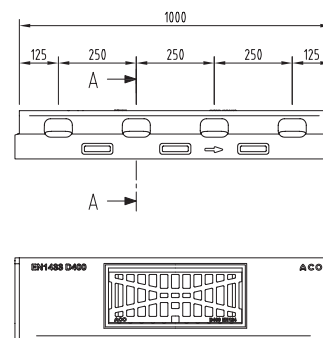
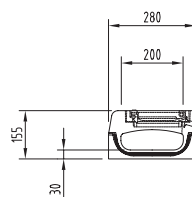
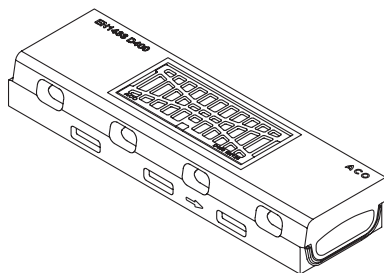
Latakas KerbDrain Bridge KD 200-75



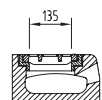
Pjūvis A-A



Revizijos elementas KerbDrain Bridge KD 200-75



Pjūvis A-A



ACO gaminiai paviršinio vandens surinkimui,
valymui, sulaikymui ir išleidimui



Lauko inžinerija

- Paviršinio vandens surinkimo latakai
- Paviršinio vandens surinkimo trapai
- Ketiniai šulinių liukai
- Lengvųjų skysčių atskirtuvai
- Sunkiųjų metalų atskirtuvai
- Smėliagaudės
- Infiltracinės ir akumuliacinės talpos
- Varliagyvių apsaugos sistemos keliams

Pastatų vidaus inžinerija

- Dušo latakai ir trapai
- Nerūdijančiojo plieno latakai ir trapai
- Balkonų ir terasų drenažas
- Nerūdijančiojo plieno vamzdynai
- Riebalų atskirtuvai
- Krakmolo atskirtuvai
- Nuotekų pakėlimo įrenginiai
- Pravalų ir šachtų liukai

ACO Nordic, UAB

Lukiškių g. 5
01108 Vilnius
+370 5 212 4898

info@aco.lt
www.aco.lt

/08.2021/

Pastaba: dėl nuolatinio gaminių tobulinimo ir besikeičiančių žaliavų kainų, įmonė pasilieka teisę be atskiro perspėjimo keisti technines gaminių charakteristikas, dizainą ir kainas.