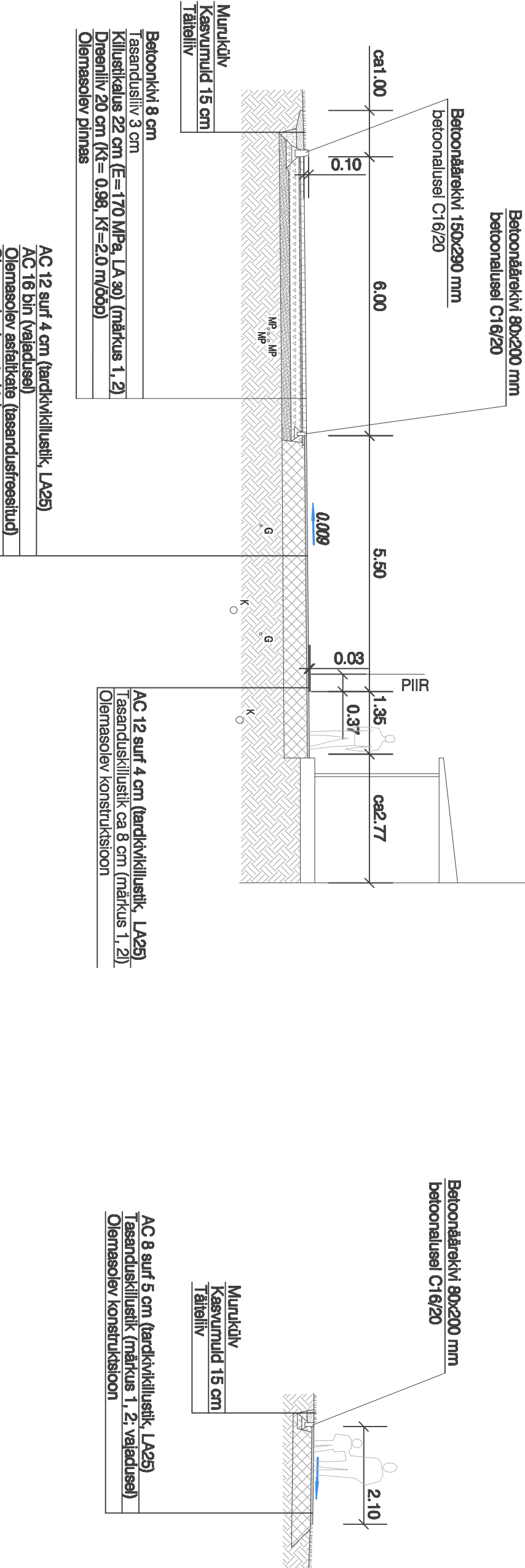


Profil 2-2
M 1:100



Märkused:

1. Killustikaluses kasutada paekillustikku puruneniskindlusega LA30 vastavalt "Killustikust katendlikhtide ehitamise juhend" 2012-2 (Kinnitatud Maanteeameti peadirektori käsikirjaga 30.04.12 nr 0167).

2. Killustikalus betoonikivikattega parkimisal ja könniteel rajataks kivimaterjalil segust, mille terastikuline koostis vastab Tee projekteerimise normid ja nõuded" lisla "Maanteeeade projekteerimisnormid" (RT I, 08.07.2011, 33) tabelis 4.14 esitatud segu nr 6 terastikulisele koostisele.

3. Dreenkihis kasutatava liipinnase filtratsioonimoodul peab olema vähemalt 1.0 $\text{m}^2/\text{ööp}$ (EVS-EN 13286-2 järgi, GOST 25584-90 lisla 5 kohaselt). Täidete liipinnase filtratsioonimoodul peab olema vähemalt 0.5 $\text{m}^2/\text{ööp}$ (EVS-EN 13286-2 järgi, GOST 25584-90 lisla 5 kohaselt). Olmasoleva liipinnase sobivusel võib dreenkihi parkimisal ära jäätta.

4. Liivaluse tihenduskoefitsent peab olema teekonstruktsooni all vähemalt 0.98. Haljasala all on tagastitõdete tihenduskoefitsent 0.96.

5. Killustikaluse pinnal peab sõidetaval alal elastusmodul olema vähemalt $E=170 \text{ MPa}$, könniteel vähemalt 140 MPa.

6. Kasutatakse betoonäärkive risttõke mõõtmega 150x290 ja 80x200 mm. Äärkivid palgataks betoonalusele C16/20, betooni külmakindlus vähemalt XF3. Sängitusbetooni kihil paksus 6 cm. Äärkivide paigalduskõrgus parkimisala servas 10 cm üle betoonikivikatte pinn. Kõnnelee sõidutee poolses servas äärkivi paigalduskõrgus 6 cm üle sõidutee asfaltkatté pinn, treplikodade ees 3 cm. Risttõke mõõtmelega 80x200 mm betoonäärkivide ülaserv palgataks betoonikivikattega või asfaltkattega tasa. Parkimisala tagaservas jäetakse äärkivide palgataks betoonäärkivi järelle tühvuuk lausega 5 cm.

7. Ülakihini asfaldisegu jämetäitematerjal valida tardkivimist (LA25) vastavalt "Asfalist katendlikhtide ehitamise juhis 2010-1" (Kinnitatud Maanteeameti peadirektori käsikirjaga 30.12.2010 nr 383).

8. Muu rajamisel kasutada nõrgalt happeliste või neutraalse reaktsiooniga (pH 6,5...7,0) mineraalmuldia humusesisaldusega vähemalt 3%. Olmasoleva kasvumulla kasutamisel tulub see vastavalt ette valmistada - eemaldada kivid, juurikad ja muud ebasobivad esemed. Muilla laotamisel tuleb seda piisavalt ühendada, et ei tekiks hilisemaid vajumeid ja lihke. Külmunud kasvumulla laotamine keelatud.

Joonise nimi: Konstruktiivsed riistprofiiliid 2-2, 3-3

Töö nr	Joonise nr	Mõõtava	Kuupäev
55-14	5	1:100/A3	01.14

MTR EK005SFIE-0001; EP005SFIE-001; REGISTRIKOOD 11782470
tel. 56866224, 6689131; e-post alla.aleksiev@gmail.com
Tehsilutüüde tegevusluba 0292/05124/08135/11096
tel. 50292947, e-post heno@mail.ee