



- Spetsifikatsioon:
- Hüdroisolatsioon
 - Välisviimistlus - armeerimisvõrk / armeeritud tasanduskrohv
 - Krohvitav kivi/vill
 - Kergetoonplokid Bauroc 200 mm
 - Õhukesekihiline liim, vuugi paksus < 2 mm
 - Soojusisolatsiooni kinnituselment
 - Armeeritud betoonvõt (armatuuri läbimõõdu määrab konstruktor)
 - Plokid silroc 180, 250 mm
 - Siseviimistlus - krohv
 - Täiendav hüdroisolatsioon
 - Puidust immutatud laag 150x100 mm
 - Laagi kinnituselment
 - Plekist võldiku kinnituselment
 - Õhu- ja aurutõkkekiht (kile)
 - Kõva mineraalvill (t > 50mm)
 - Külgesulatatav hüdroisolatsioon 2-kihilise kaitsesekatega.
 - Nurga moodustav vahtpoolestüreen EPS 100 (t > 50 mm)
 - Kivi/vill lamekatustele, d=300 mm
 - Kinnituselment
 - Tasanduskiht, d=50mm
 - Kalde moodustav vahtpoolestüreen, d>50mm
 - Kokkupandav perforeeritud raudbetoonpaneel
 - Ankurkinnitus L = 1000 mm, vahelae vukides
 - Laed
 - Liimtav või peale kantav tihenduskiht
 - Kangaga kaetud Isover SK-C klaasvillast teip
 - Vajadusel tasandav mördkiht

Tellijä		Joonise nimetus	
		RB lamekatuse parapet; välissein silroc plokest, soojustatud kivi/villaga	
		Joonestas	Mõõtkava
		Kuupäev	Joonise nr.
		2024	6.2.1

silroc