



- Spetsifikatsioon:
- Hüdroisolatsioon
 - Välisviimistlus - armeerimisvõrk / armeeritud tasanduskrohv
 - Nurga moodustav vahtpoliüstüreen EPS 70 või EPS 70N
 - Kergbetoonplokiid Bauroc 200 mm
 - Õhukesekihiline liim, vuugi paksus < 2 mm
 - Soojusisolatsiooni kinnituselement
 - Liim
 - Armeeritud betoonvöö (armatuuri läbimõõdu määrab konstruktor)
 - Plokiid silroc 180, 250 mm
 - Siseviimistlus - krohv
 - Kõva mineraalvill (t > 50 mm)
 - Puidust immutatud laag 150x100 mm
 - Laagi kinnituselement
 - Plekst voldiku kinnituselement
 - Täiendav hüdroisolatsioon
 - Kõva mineraalvill (t > 50 mm)
 - Külgesulatatav hüdroisolatsioon 2-kihiline kaitsekate
 - Täiendav hüdroisolatsioon
 - Nurga moodustav vahtpoliüstüreen EPS 100 (t > 50 mm)
 - Külgesulatatav hüdroisolatsioon 2-kihiline kaitsekate
 - Kõva mineraalvill (t > 50 mm)
 - Kalde moodustav vahtpoliüstüreen EPS 100 (t > 50 mm)
 - Vahtpoliüstüreen EPS 80 (t > 250 mm)
 - Tasanduskiht, d>50 mm
 - Monoliit - vahelaeplaat
 - Armatuurvõrk
 - Laed
 - Liimitav või peale kantav tihenduskiht
 - Kangaga kaetud Isover SK-C klaasvillast teip

Tellijä		Joonise nimetus	
		Monoliitbetoonist lamekatuse parapet; välissein silroc plokiist, soojustatud vahtpoliüstüreeniga	
		Joonestas	Mõõtkava
		Kuupäev	Joonise nr.
		2024	6.1.3

