



MATERJALID:

<p>VS-1</p> <ul style="list-style-type: none"> vertikaalne laudis 22 mm / komposiitplaat 8 mm roovitus 28x70mm roovitus 28x70mm RECITEL Eurothane® EWall - 150 mm väikeplokk 200 mm <p>SS-1</p> <ul style="list-style-type: none"> väikeplokk 200 mm <p>SS-2</p> <ul style="list-style-type: none"> käva kipsplaat 13mm puutkarkass 45x145 vill 150mm käva kipsplaat 13mm <p>SS-3</p> <ul style="list-style-type: none"> käva kipsplaat 13mm met.karkass 64mm vill 64mm käva kipsplaat 13mm 	<p>VS-2</p> <ul style="list-style-type: none"> fassaadikrahv CEMBRIT PREMABASE krahviplaat 12,5 mm distanttsiist 32x50mm tuuletõkkeplaat ISOVER RKL facade, 100 mm puutkarkass 50x200mm soojustus 200mm aurutõkke kile 0,2mm roovitus 45x45mm samm 400mm soojustus 50mm 2 x kipsplaat 13 mm <p>TERR</p> <ul style="list-style-type: none"> terrassi laudis 32x125 mm immutatud pruss 45X45 mm samm 400mm immutatud pruss 45X195 mm samm 600mm 	<p>PÖR</p> <ul style="list-style-type: none"> päranda viimistlus armeeritud betoonplaat 100 mm armatuurvõrk AIII - 6x150x150 mm vahtplast EPS100 - 200 mm ehituskile tihendatud ehitusliiv <p>VL-1</p> <ul style="list-style-type: none"> päranda viimistlus armeeritud betoonplaat 80 mm armatuurvõrk AIII - 6x150x150 mm vahtplast EPS100 - 20 mm ehituskile vajadusel nivelleerida kergruusaaga olemasolev betoonplaat 	<p>VL-2</p> <ul style="list-style-type: none"> päranda viimistlus müratõkkevõrk / hüdroisolatsioon pärandakütte alusplaat TYROC UHP16-25mm OSB III plaat 22mm vajadusel roovitus 32x100mm puittalad 70x220mm soojustus 150mm aurutõkke kile 0,2mm roovitus 25X90 mm samm 400mm kipslae teraskarkass vastav paigaldusjuhendile 2 x kipsplaat 13 mm <p>SS-4</p> <ul style="list-style-type: none"> käva kipsplaat 13mm met.karkass 42mm + vill 42mm olemasolev puikarkass 50x150mm vill 150mm met.karkass 42mm + vill 42mm käva kipsplaat 13mm 	<p>KAT-1</p> <ul style="list-style-type: none"> katusplekk "KLASSIK" roovitus 32x100mm distanttsiist 32x50mm katusaluskate TYVEK v. analoog sarikad 50x245mm soojustus 250mm lisasarikad 50x145mm soojustus 150mm aurutõkke kile 0,2mm roovitus 45X45 mm samm 400mm soojustus 50mm kipslae teraskarkass vastav paigaldusjuhendile 2 x kipsplaat 13 mm <p>SS-5</p> <ul style="list-style-type: none"> viimistuskrahv 10mm olemasolev kivisein viimistuskrahv 10mm 	<p>KAT-2</p> <ul style="list-style-type: none"> 2X SBS katusekate punsoontega OSB-3 plaat 22 mm roovitus 28x70mm samm 600mm distanttsiist 32x50mm kaldes katusaluskate TYVEK v. analoog liitsarikad 2X50x195mm vastavalt fermiprojektile soojustus 2X200mm aurutõkke kile 0,2mm roovitus 28x70mm kipslae teraskarkass vastav paigaldusjuhendile 2 x kipsplaat 13 mm 	<p>KAT-3</p> <ul style="list-style-type: none"> valtsitud katuseplekk roovitus 32x100mm distanttsiist 32x50mm katusaluskate TYVEK v. analoog sarikad 50x195mm soojustus 200mm aurutõkke kile 0,2mm roovitus 45X45 mm samm 400mm soojustus 50mm kipslae teraskarkass vastav paigaldusjuhendile 2 x kipsplaat 13 mm
---	--	--	---	--	---	---

MÄRKUSED:

1. KÄESOLEV JONIS TÛHISTAB KÕIK SAMA JOONISENUMBRIGA VARASEMA KUUPÄEVAGA JOONISED.
2. KÕIK MUUDATUSED TULEB KOOSKÕLASTADA ARHITEKTIGA.
3. KÕIK MÕÖDUD JA KÕRGUSMÄRGID KONTROLLIDA EHTITUSEL.
4. KONSTRUKTIIVSE OSA LAHENUSED VAATA PÕHIPROJEKTI EHTITUSKONSTRUKTSIOONIDE OSAST