



- VS-1 - krohv või fassaadkivi (vt. vaated)  
fibro-therm 380 mm  
krohv
- VS-2 - krohv või voodrilaud 18 mm  
soojustus 200 mm või  
150 mm + karkass 50 mm (vt.vaated)  
fibro 200 mm  
krohv
- SS-1 - krohv  
fibro 150 mm  
krohv
- SS-2 - krohv  
fibro 150 mm  
keraamiline plaat
- SS-3 - krohv  
fibro 200 mm  
krohv
- SS-4 - krohv  
fibro 150 mm  
min.vill 50 mm  
alumineeritud tõkkepaaber  
laud 22x100 mm  
voodrilaud 18 mm
- SS-5 - krohv  
fibro 200 mm  
min.vill 50 mm  
alumineeritud tõkkepaaber  
laud 22x100 mm  
voodrilaud 18 mm

- P-1 - puitpõrand 20 mm  
raudbetoonplaat 80 mm  
hüdroisolatsioon 1.5 mm  
soojustus (EPS) 50 mm  
raudbetoonplaat 150 mm  
soojustus (EPS) 100 mm  
tihendatud alus
- P-2 - keraamiline plaat 15 mm  
raudbetoonplaat 80 mm  
hüdroisolatsioon 1.5 mm  
soojustus (EPS) 50 mm  
raudbetoonplaat 150 mm  
soojustus (EPS) 100 mm  
tihendatud alus
- P-3 - raudbetoonplaat 80 mm  
hüdroisolatsioon 1.5 mm  
soojustus (EPS) 50 mm  
raudbetoonplaat 150 mm  
soojustus (EPS) 100 mm  
tihendatud alus

<b>NOWAP</b> PROJEKT NOWAP PROJEKT OÜ, REG. 11352535 KUHLBARSII TN. 1-313, TALLINN, 10128 TEL/FAX: +372 62 07 666 e-mail: info@nowap.ee web: www.nowaprojekt.ee		tellija: INGVAR ALLEKAND	
staadium: EELROJEKT		objekt: PAARISELAMU EELPROJEKT KÕRTSU III MÜ. LIKVA KÜLA, HARKU VALD, HARJU MAAKOND	
töö nr: EEP-10-2008		joonis: ESIMESE KORRUSE PLAAN	
		vastutav arhitekt: TIJU LEPASAAR	
		arhitekt: ANDREI PALADJUK	
		joonise nr: 005	
		kuupäev: 01-03-2009	
		M 1:100	