



MÄRKUSED

- projekti joonised on koostatud Eesti Projekti tüüpprojekti 1-464A-16 ja inventariseerimisjooniste alusel;
- kõik mõõdud kontrollida ja täpsustada objektil;
- kõikide toodete paigaldamisel tuleb lähtuda paigaldusjuhenditest ning materjalide tootjate soovitudest/ettekirjutustest;
- kahekihilisel hüdroisolatsioonil peab olema kihtide asetus selline, et ei tekiks kattuvaid vuuke;
- kahekihilise hüdroisolatsiooni pealiskih 5000g/m², TL2 klass; aluskiht 3200g/m², TL4 klass. Ülespööretel ja käiguteedel lisakiht 5000g/m², klass TL2;
- põhisoojustusele paigaldada 30 mm paksused tuulutuse- ning punnsoontega mineraalvillaplaadid, survetugevusega ≥60 kPa;
- põhisoojustuseks paigaldada 2x 110 mm soojustusplaadid, survetugevusega ≥30 kPa,

TINGMÄRGID:

- ⊙ katusepollar (5 tk)
- ⊙ kanalisatsiooni tuulutustoru (12 tk)
- ⊙ alarõhutuuluti (26 tk)
- ⊙ sadeveekaev (4 tk)

OÜ VIRKFORST EEP 002428 Pulga tee 7 Reiu k. 86508 Tahkuranna v. Pärnu maakond projekt@jagomagi.ee; www.jagomagi.ee; +372511 8021	Töö nimetus: Korterelamu rekonstrueerimisprojekt		Töö osa: AR	
	Objekti aadress: Akadeemia tee 26A, Tallinn, Mustamäe linnaosa		Kõide nr: 1	
	Tellijä: KÜ Akadeemia tee 26A	Joonis: AR-05-2	Töö staadium: PP	
	Arhitekt: R.Jagomägi	Töö nr: EPRT-343/2016	Mõõtkava 1:100	
Tehnik: Raigo Soopalu	Kuupäev: 30.03 2017		Leht 12	Lehti 40