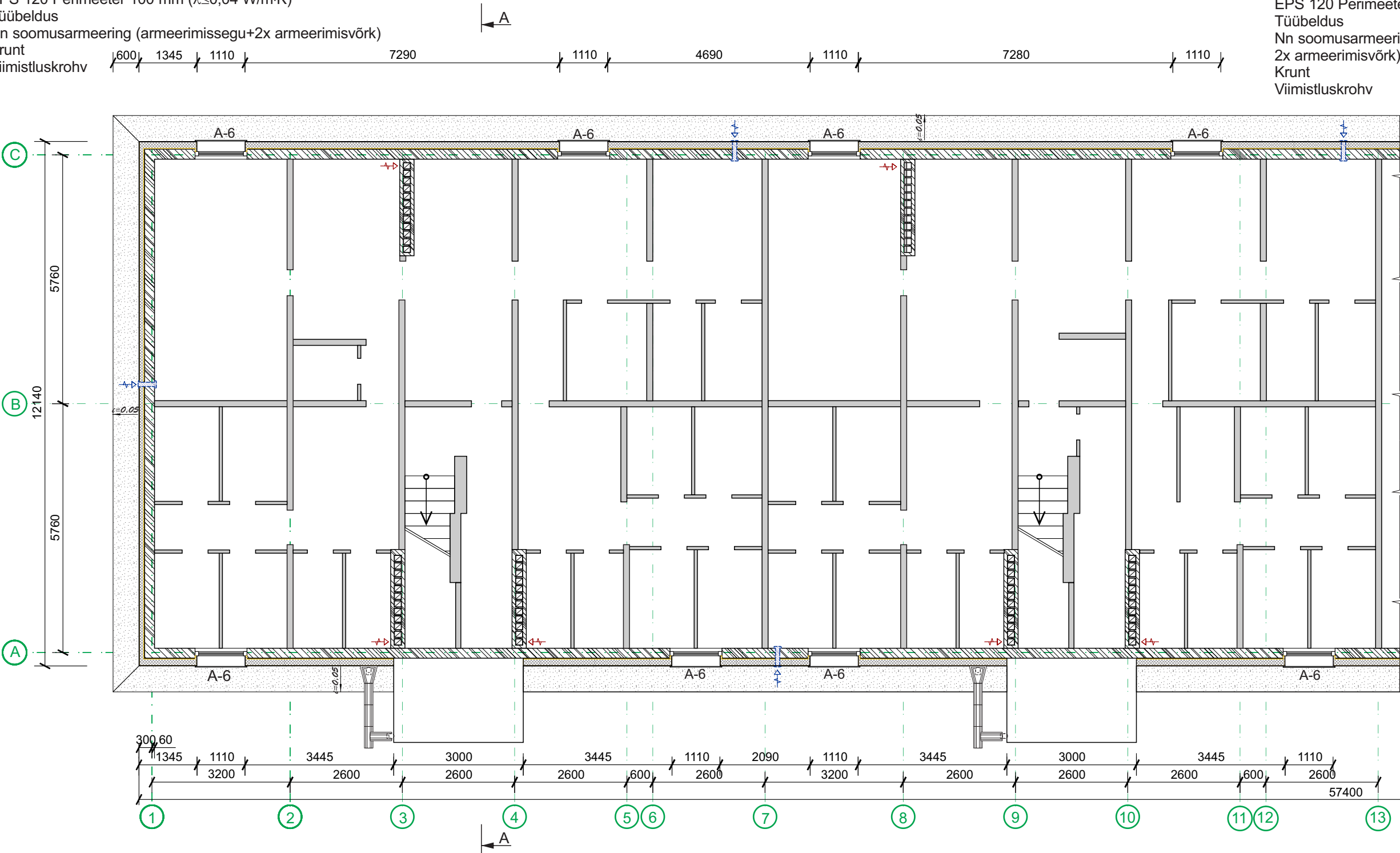


VND 2 (otsaseinad)

Olemasolev soklikonstruksioon
Hüdroisolatsioon
Liimsegu
EPS 120 Perimeeter 100 mm ($\lambda \leq 0,04$ W/m-K)
Tüübeldus
Nn soomusarmeeering (armeerimisegu+2x armeerimisvõrk)
Kruun
Viimistlusrohv

VND 2 (otsaseinad)

Olemasolev soklikonstruksioon
Hüdroisolatsioon
Liimsegu
EPS 120 Perimeeter 100 mm ($\lambda \leq 0,04$ W/m-K)
Tüübeldus
Nn soomusarmeeering (armeerimisegu+
2x armeerimisvõrk)
Kruun
Viimistlusrohv



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 soovitud/ettekirjutustest;
- keldrikorrusel säilivad olemasolevad nõuetele vastavad aknad;
- sokli soojustamisel kasutada tugevamat polüstüreeni, nt EPS 120 P.

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	
		Tellija: KÜ Akadeemia tee 26A	Joonis: AR-01-1	Töö staadium: PP	
Arhitekt: R.Jagomägi		Töö nr: EPRT343/2016	Keldrikorruse plaan telgedel 1-13	Mõõtkava 1:100	
Tehnik: Raigo Soopalu		Kuupäev: 30.03 2017		Leht 3	Lehti 40