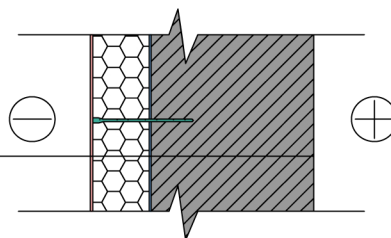


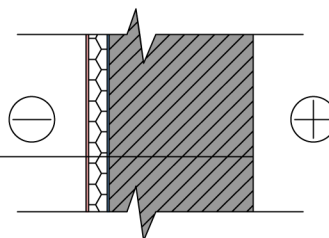
Fassaadi lõige F1

Fassaadi soojustussüsteem (Caparol Capatect SILS B)
 *AmphiSilan K 20
 *Armeeringukiht klaaskiudvõrguga
 *EPS 60 fassaadi soojustusplaadid 150 mm
 *Liim
 *Nakkeparandaja / aluskruunt
 Olemasolev sein



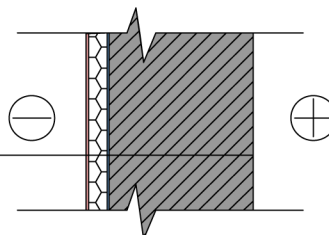
Lodža seina lõige F2

Fassaadi soojustussüsteem (Caparol Capatect SILS B)
 *AmphiSilan K 20
 *Armeeringukiht klaaskiudvõrguga
 *EPS 60 fassaadi soojustusplaadid 50 mm
 *Liim
 *Nakkeparandaja / aluskruunt
 Olemasolev sein



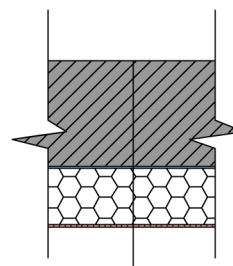
Välisukse pale lõige F3

Fassaadi soojustussüsteem (Caparol Capatect SILS B)
 *AmphiSilan K 20
 *Armeeringukiht klaaskiudvõrguga
 *EPS 60 fassaadi soojustusplaadid 50 mm
 *Liim
 *Nakkeparandaja / aluskruunt
 Olemasolev sein



Välisukse kohal oleva lae lõige F4

Fassaadi soojustussüsteem (Caparol Capatect SILS B)
 *AmphiSilan K 20
 *Armeeringukiht klaaskiudvõrguga
 *EPS 60 fassaadi soojustusplaadid 50 mm
 *Liim
 *Nakkeparandaja / aluskruunt
 Olemasolev paneel



Märkused:

* F2 ja F3 seinatüübi puhul tuleb ehitajal kontrollida, kas seinas on olemasolev TEP plaat. Juhul kui seinas on TEP plaat - see eemaldada, maha lõhkuda ja sein EPS 50 mm soojustuspladiga katta. Juhul kui TEP plaati seinas ei ole, paigaldada EPS plaat olemasolevale konstruktsioonile.

MUUDAT. KIRJELDUS

NIMI

ALLKIRI

KUUP.

Imperial Project OÜ
 Vapramäe 12
 50411 Tartu Eesti
 Reg. nr. 12543622
 MTR reg. nr. EEP002785

Töö nr.

2014-05

Objekt

Staadium

PP

Joonise nimetus

Tarindite lõiked

Projekt
 Henri Riive
 Joonis
 Henri Riive

Projektijuht
 Henri Riive
 Vast. spetsialist
 Lauri Linnus

Tartu

2.06.2014

Skaala

1:20

Joonise nr

10

