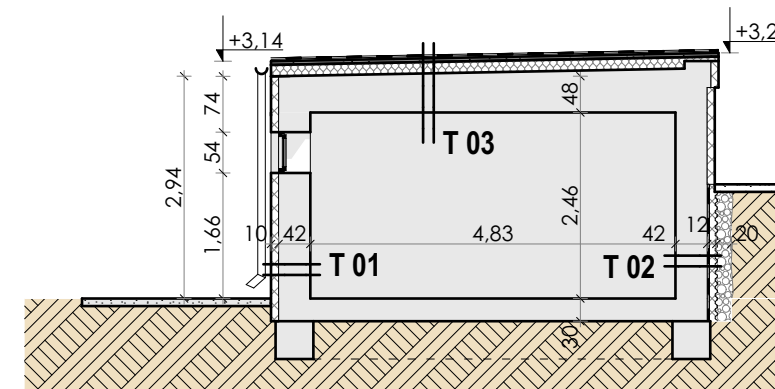


Új falazat

RT 01 Külső fal
 10 cm DRYVIT homlokzati hőszigetelő rendszer
 38 cm meglévő falazat
 2 cm belső vakolat felületképzéssel

RT 02 talajnedvesség ellen szigetelt külsőfal
 20 cm kavics feltöltés
 1 rtg. szigetelés védő két oldalt dombornyomott drain lemez
 1 rtg. oxidbitumenes nehézlemez talajnedvesség elleni szigetelés [ICOPAL GV-45]
 1rtg. hideg bitumenmáz kellősítés [ICOPAL Siplast Primer Speed SBS]
 2 cm kiegyenlítő vakolat
 38 cm meglévő falazat
 1,5 cm belső vakolat

RT 03 egyenes rétegendű lapostető
 1 rtg. PVC vízszigetelő lemez geotextília kasírozással [alsó oldalról páratechnikailag nyitott rendszer]
 2,5 cm deszkázat
 10 cm pallóváz + közte lépésálló hőszigetelés [AUSTROTHERM XPS]
 1 rtg. párazáró réteg
 10 cm lejtést adó aljzatbeton
 20 cm vasbeton födém
 1,5 cm belső vakolat



A2-A2 METSZET

1:100

Építető:
XVII. kerület Rákosmenti Testvedő kör

Építés helye:
1171 Budapest, Péceli út 144.

Építés tárgy:
Meglévő öltöző épületek felújítási munkálatai



LAAR Architecture Kft.
2600 Vác, Papvölgy dűlő 34/0003

Építész munkatársak:

Súri András
 építésmérnök
 T +36 30 869 6094
 E andras.suri@laar.hu
 W laar.hu

Bahil Roland
 építész munkatárs
 T +36 20 475 4331
 E roland.bahil@laar.hu
 W laar.hu

Rajz típus

Rajz név

1. épület tervezett alaprajz

Rajz léptéke

1:500, 1:100

Tervlap azonosító (ID)

É-06

Dátum:

2018.09.29.

Verzió: