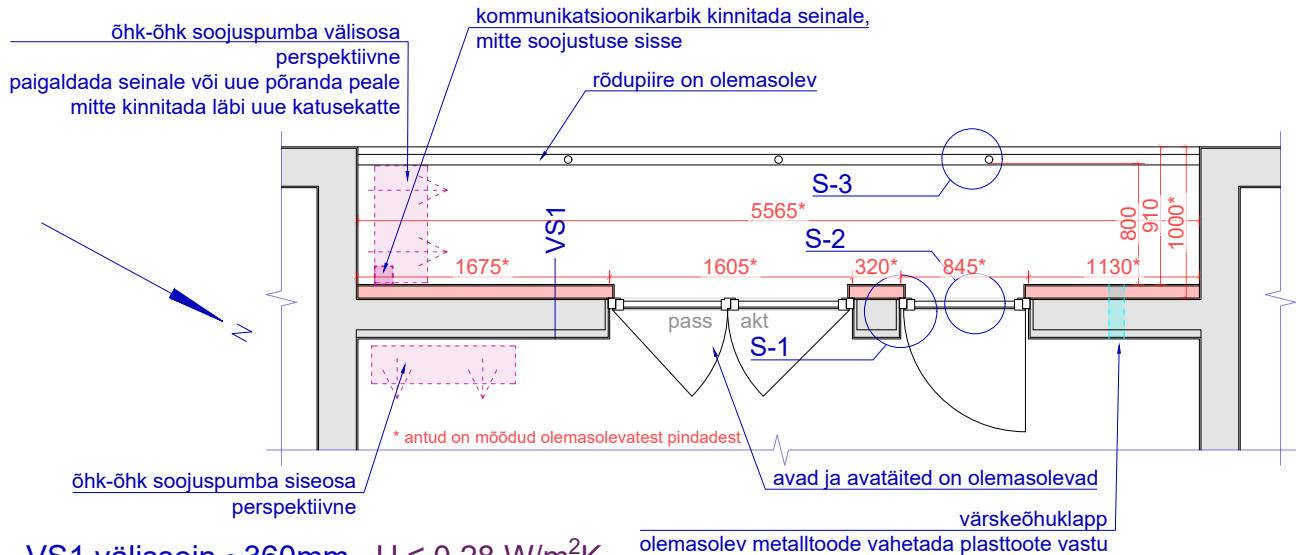


# VÄLJAVÕTE III KORRUSE PLAANIST RÕDU OSAS



VS1 välissein ~360mm  $U \leq 0,28 \text{ W/m}^2\text{K}$

olemasolev metalltoode vahetada plasttoote vastu

- ~10 siseviimistluskihid, olemasolevad
- 50 soojustuskrohv karkassi vahel, Weber therm 505 HDP, olemasolev
- ~200 plokke, olemasolev
  - peamiselt tuhaplokk, kuid avade vahel Columbia Kivi, sillused betoonist, kohati leidub silikaati
- ~ 10 välisviimistluskihid, olemasolevad
- 80 krohvitatav mineraalvill  $\lambda_D \leq 0,035 \text{ W/mK}$
- ~10 krohvisüsteem ja välisviimistlus

## TÖÖSELGITUS:

1. Tuua avatäited väljapoole. Lengide välispinnad rihtida kohakuti olemasoleva seina välispinnaga. Paigaldada olemasolevas avas võimalikult kõrgele. Paigaldada vastavalt tootja juhiste, külgedel ja ülaseras sobivate terasklambritega. Alapinna võib toetada tiheda sammuga (<20cm) XPS tükkidele ja/või puitklotsidele. Vahed ja õõnsused täita elastse paigaldusvahuga.
2. NB Avatäited tuleb paigaldada läbivalt tihendusteibiga nii sees- kui väljaspool, tooted Penosil Window Tape sarjast või sarnased, sees ja väljas erinevad tooted.
3. Viimistleda avatäidete paled (sees). Täpsustada töö käigus tellija või projekteerijaga. Võimalusel täiendada pale soojustuskrohvi.
4. Viimistleda alaseravad (sees) põranda tooni puitlauaga. Lahendus peab olema pealeastumiseks piisavalt tugev ja vastupidav. Täpsustada töö käigus tellija või projekteerijaga. Nähtavad praod ja liitekohad tihendada pruuni polüuretaanhermeetikuga (nt Sikaflex 11FC).
5. Soojustada sein väljaspoolt vastavalt joonistele ja kirjeldustele. Soojustuse ülekate avaservades lengidele teha vastavalt joonistele. Krohvida sobiva krohvisüsteemiga vastavalt tootjate juhistele. Värvida olemasolevaga sama tooni.
6. Soojustada ja ehitada rõdupõrand vastavalt joonistele ja kirjeldustele.

## TINGMÄRGID

- olemasolev tarindiosa
- uus tarindiosa

## MÄRKUSED

1. Alusena on kasutatud tellija jagatud arhiivimaterjale, tellija antud lähteülesannet, 04.05.2024 ja 15.06.2024 kohapeal vaatlusi ja mõõdistusi ning käesolevaga paralleelselt koostatavat ridaelamuboksi rekonstrueerimise eelprojekti (AR EP, REK OÜ töö nr 24-01 eskiisversioon).
2. Käesolev töö käsitleb ainult rõdu osa ja sisaldab ainult jooniseid. Käesolevat joonist vaadata ainult koos teiste joonistega.