



- F1-könnyűszerkezetes fal**
- 1 rtg Lindab LTP 45 trapézlemez
  - 20 cm közetgyapot hőszigetelés a Lindab C 200-as falvázgerenda között
  - 1 rtg pára- és légzáró PE fólia hézagmentes, ragasztott toldásokkal felületfolytonosítva
  - 18 cm légtér benne 50-es CW profil közetgyapot hőszigetelés kitöltéssel
  - 2 rtg normál gipszkarton lapburkolat

- Lindab LTP 45 trapézlemez
- Lindab C 200-as falvázgerenda
- LPO hőhidmentesítő szalag
- horganyzott acél sín a lábazati szigetelés vonalmenti rögzítésére, felső élén tartósan rugalmas tömítéssel
- horganyzott acél vízceppentő profil

- F2-lábazat**
- 1 rtg Lindab LTP 45 trapézlemez
  - 20 cm XPS lábazati hőszigetelés ragasztva
  - 1 rtg Icopal E-PV 4F/K extra SBS modifikált bitumenes lemezszerkezet
  - 1 rtg bitumenes máz kellősítés
  - 18 cm monolit vasbeton lábazati fal
  - 1 rtg gipszkarton lapburkolat

- P3-műgyanta padló**
- 0,5 cm műgyanta padló
  - 9,5 cm felületkeményített vasalt aljzatbeton, statikai méretezés szerint
  - 24cm ipari padló, statikai méretezés szerint
  - 2rtg. 0,2mm PE fólia technológiai szigetelés, 15 cm-es átlapolással fektetve
  - 8cm RAVATHERM XPS 700 SL hőszigetelés
  - 40cm tömörített kavicsagyazat termett talaj

1 cm polietilénhab peremdilatació

alapozás statikai kiviteli tervek szerint

ÁLTALÁNOS LÁBAZAT CSOMÓPONT  
M 1:5

RT-01