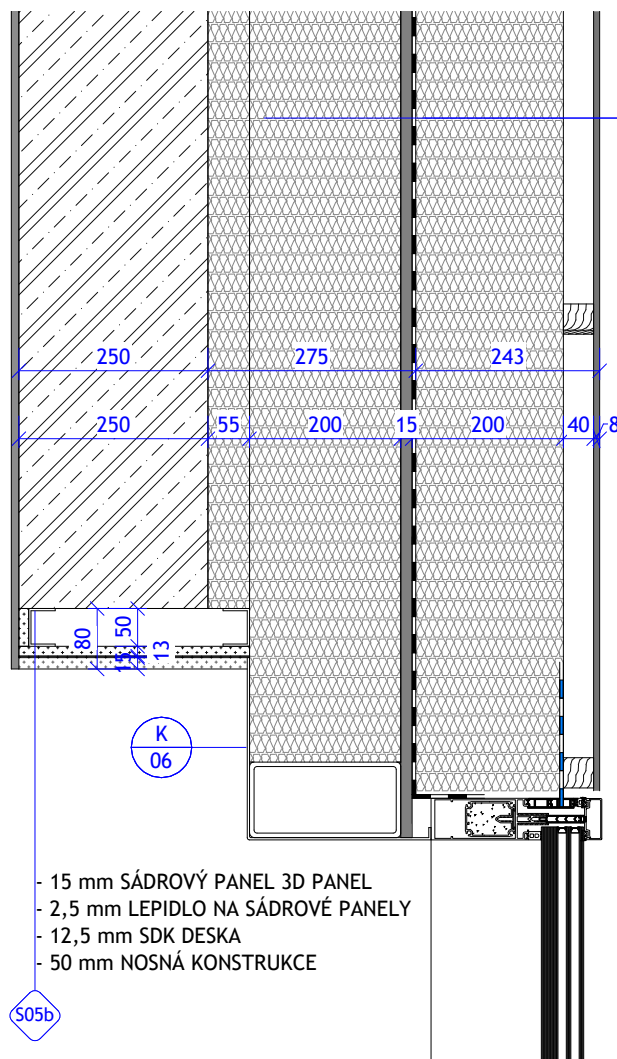


DETAIL D11_OSTĚNÍ

1 : 10



- 8 mm VLÁKNOCEMENTOVÝ OBKLAD
- 1 mm PODKLADNÍ PÁSKA
- 40 mm VĚTRANA VZDUCHOVÁ MEZERA
- + SVISLÉ PROFILY PODKLADNÍHO ROŠTU
- DIFUZNĚ OTEVŘENÁ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE
- 200 mm TEPELNĚIZOLAČNÍ DESKY Z ČEDIČOVÉ VLNY
- + VODOROVNÉ PROFILY PODKLADNÍHO ROŠTU
- 0,26 mm - PAROTĚSNÁ FÓLIE - PE FÓLIE S CELOPLOŠNĚ NANASENOU HLINÍKOVOU FÓLÍÍ
- 12,5 mm CEMENTOVÁ DESKA
- 180 mm OCELOVÝ NOSNÝ PROFIL
- + OCELOVÝ ROŠT PRO KOTVENÍ FASÁDY,
- SVISLÁ ROZTEČ 600 mm - VIZ ČÁST SKŘ
- + DUTINA VYPLNĚNÁ MINERÁLNÍ VLNOU
- ŽB STĚNA - VIZ ČÁST SKŘ
- ŠTUKOVÁ OMÍTKA + EPOXIDOVÁ STĚRKA, ŽLUTÁ

- 15 mm SÁDROVÝ PANEL 3D PANEL
- 2,5 mm LEPIDLO NA SÁDROVÉ PANELE
- 12,5 mm SDK DESKA
- 50 mm NOSNÁ KONSTRUKCE

LEGENDA:

- HYDROIZOLACE - PVC-P FÓLIE
- HYDROIZOLACE DIF. OTEVŘENÁ
- PAROZÁBRANA
- STŘECHA: SBS ASF. PÁS
- STĚNY: PE FÓLIE S AL FÓLÍÍ