

DETAIL "D" – PŘIPOJENÍ NA TLUMICI KOMORU VZT MĚŘITKO: 1:5

- 2

-KRYTINA Z PVC PROTAN SE F 91 tl. 1,6 mm
 -GEOTEXTILIE
 -TEPELNÁ IZOLACE Z EPS 100 S tl. 50 mm
 -LEPIČÍ HMOTA PRO LEPENÍ
 IZOLAČNÍCH DESEK tl. 10 mm
 -MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
 GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL tl. 4 mm
 -ASFALTOVÁ PENETRACE (NAPŘ. PENETRAL ALP)
 -ŽB STĚNA TLUMICI KOMORY

LEGENDA

- 24

Vnější rohová lišta Viplanyl
- 26

Vnitřní rohová lišta Viplanyl
- 34

Stoupací potrubí
- 35

Samolepící modifikovaný asfaltový pás
(např. Glastek STICKER 30 Plus)
- 36

Tepeelná izolace MW tl. min. 220 mm
- 37

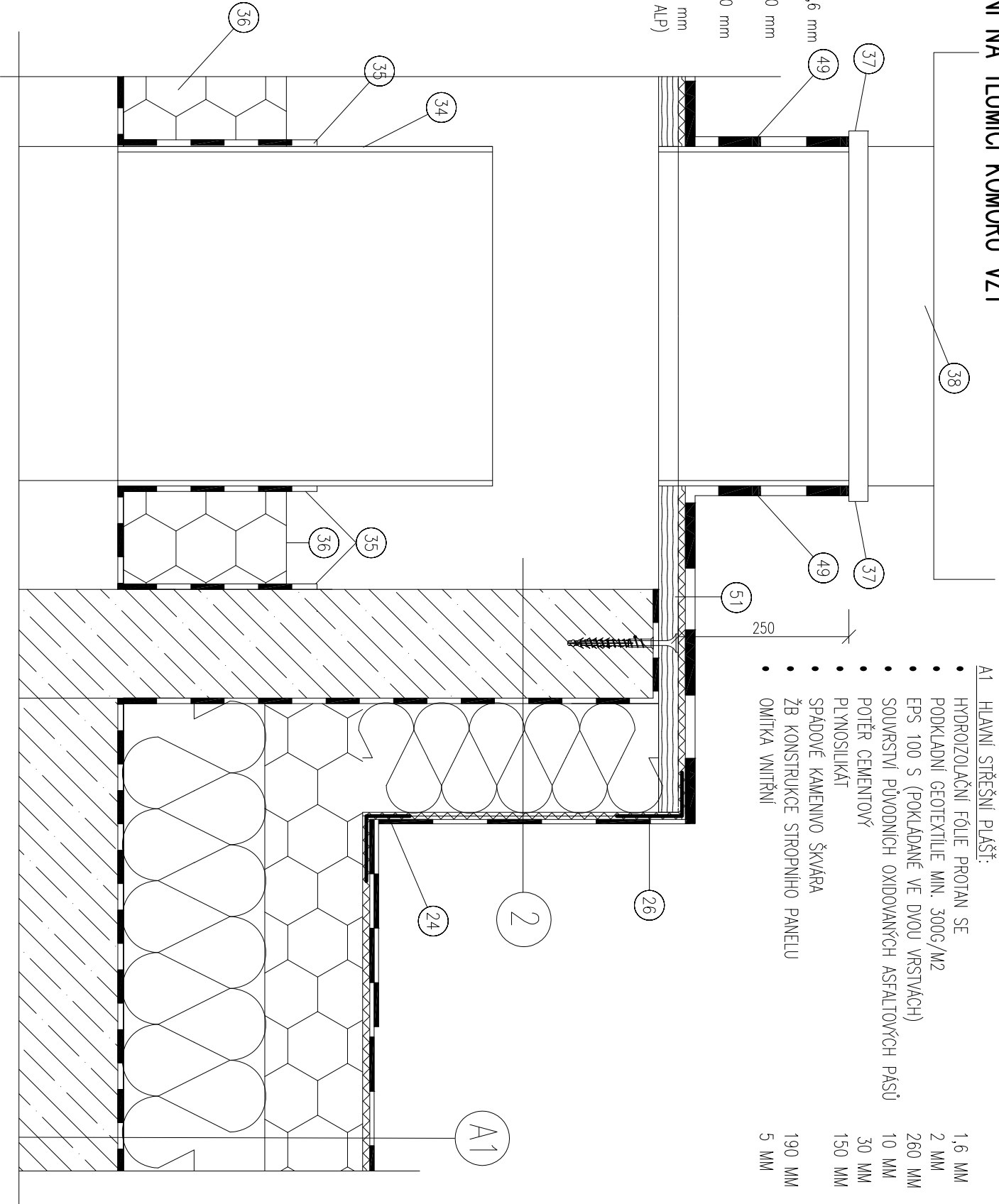
PU tmel s nerezovou páskou
- 38

Tlumič hluku + ventilátor
- 49

Hydroizolační fólie PROTAN SE F 91
- 50

Kotevní prvek
- 51

OSB DESKA III tl. 25 mm



- A1

HLAVNÍ STŘEŠNÍ PLAŠŤ:

• HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE PROTAN SE
 • PODKLADNÍ GEOTEXTILIE MIN. 300G/M2
 • EPS 100 S (POKLADANÉ VE DVOU VRSTVÁCH)
 • SOUVRSTVÍ PŮVODNÍCH OXIDOVANÝCH ASFALTOVÝCH PÁSŮ
 • POTĚR CEMENTOVÝ
 • PLYNOSILIKÁT
 • SPÁDOVÉ KAMENIVO ŠKŮVÁRA
 • ŽB KONSTRUKCE STROPNÍHO PANELU
 • OMÍTKA VNITŘNÍ

1,6 MM
 2 MM
 260 MM
 10 MM
 30 MM
 150 MM
 190 MM
 5 MM