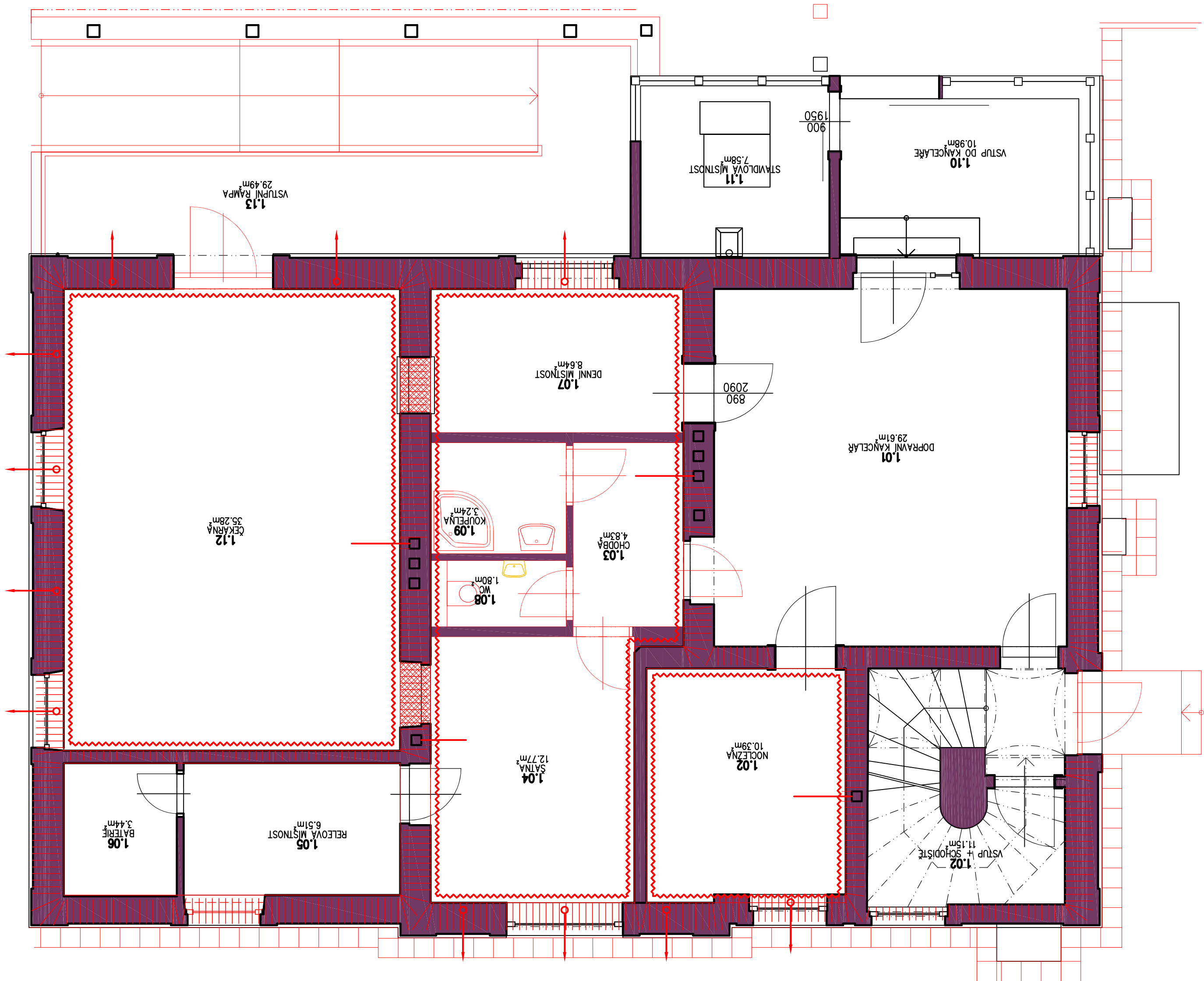


PUDORYS



– VYKŮRÁNÍ OTVORŮ O PRŮMĚRU $\varnothing 14-16\text{mm}$ VODOROVNĚ DO LOŽNÉ SPÁRY V OBVODOVÉM A TLOUŠŤKÁ ŽIVLA MINUS 50mm

– RŮZNÉ ÚROVNĚ ZŮNY INJEKTAŽE NA SEBE MUSÍ NAVAZOVAT V ZÁVISLOSTI NA JEDNOTLIVÝCH DISPOZICI OBJEKTU (SCHODIŠŤE, RŮZNÉ ÚROVNĚ MEZIPATER)

– VYKOUKÁNÍ VRTU KOMPRESOREM (POZOR NA MASTNOTU Z KOMPRESORU, ABY SE NEDOSTALA DO VRTU)

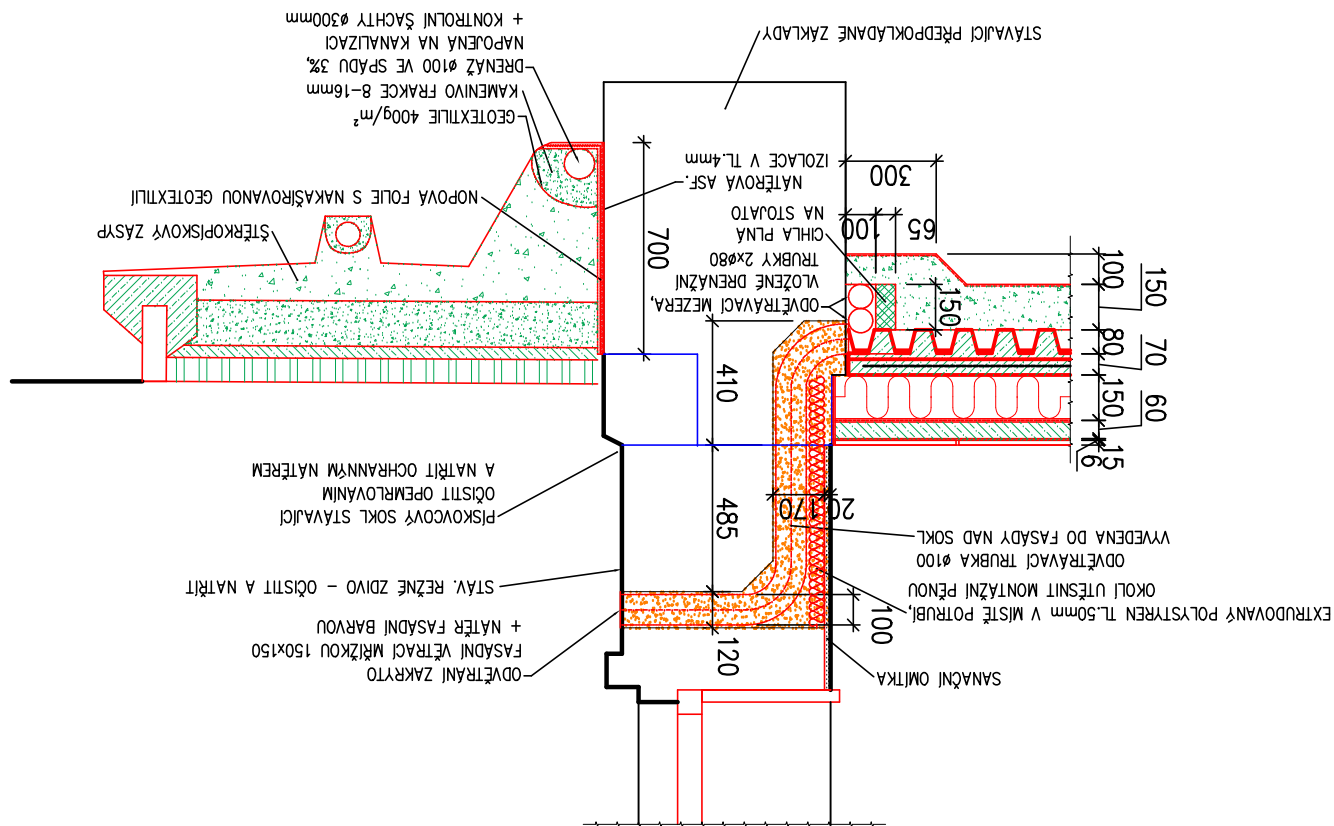
– PROVEDENÍ APLIKACE KRÉMOVÉ INJEKTAŽE POMOCÍ TLAKOVÉ PISTOLE ČI NÍZKOTLAKÉHO INJEKTAŽNÍHO STROJE

– PO INJEKTAŽI JE TŘEBA VYNÍKLE OTVORY ZAPLNIT INJEKTAŽNÍ CEMENTOVOU MALTOU, PŘÍPADNĚ ZŮNU INJEKTAŽE PŘETĚSNIT TĚSNÍCÍ MALTOU







POSTUP PRO ZASTAVENÍ PŘIČINÝ VZLÍNAJÍCÍ
VLHKOSTI FORMOU NÍZKOTLAKÉ INJEKCE

[illegible]

DETAIL VYÚSTĚNÍ ODVĚTRÁNÍ DO FASÁDY



LEGENDA

- | | |
|--|---|
| STAVEBNÍ KONSTRUKCE |  |
| ZDÍVO OPATŘENÉ INJEKČÍ 100mm |  |
| ODVĚTRÁNÍ PODLAHY, 2x80 PO OBVODU NOVE PODLAHY |  |
| ODVĚTRÁNÍ PODLAHY PO OBVODU OBJEKTU VVEDENO DO FASÁDY NAD SOKLEM |  |
| ODVĚTRÁNÍ PODLAHY, VYÚSTĚNO DO KOMÍNA, POKUD JE KOMÍN NA PŮDĚ ODBOURÁN, |  |
| BUDE NASTAVEN Ø100 A VYVEDEN NAD STŘECHU A OPATŘEN PLASTOVOU ODVĚTRÁVACÍ HLAVICÍ |  |