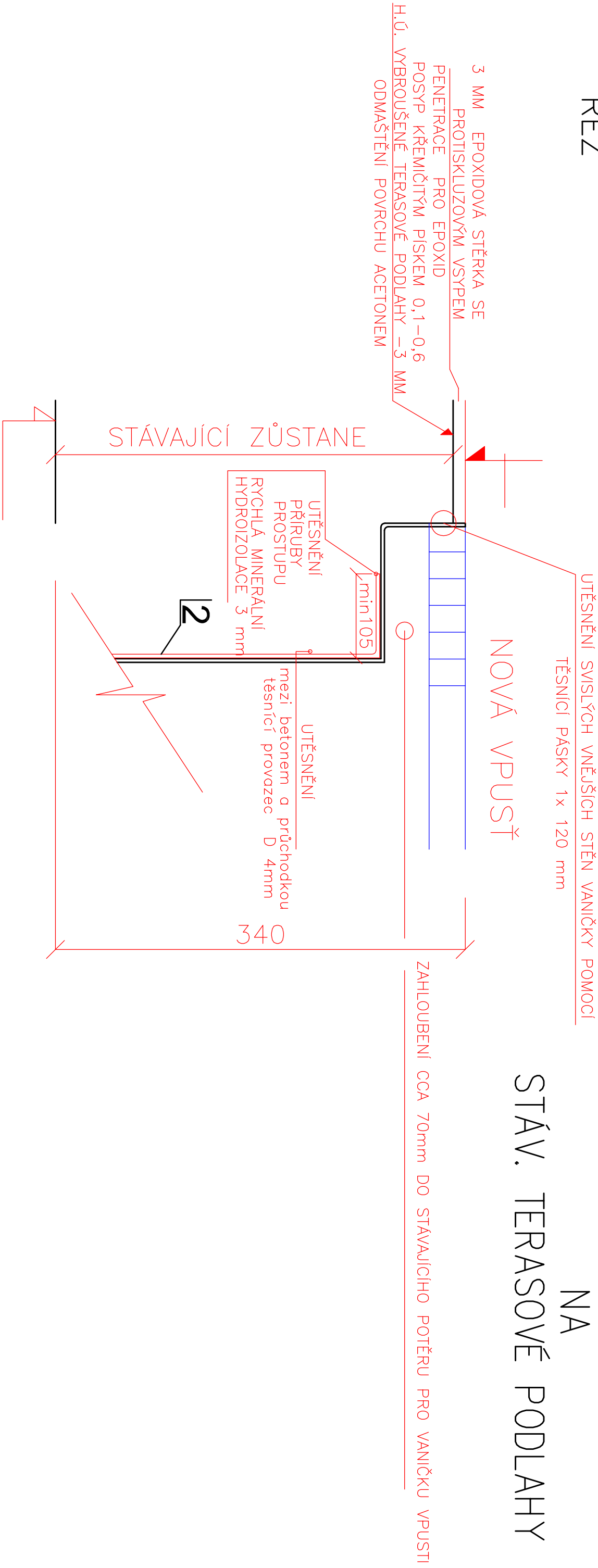


ŘEZ



POZNÁMKY K UTĚSNĚNÍ PŘÍRUBY TRUBKY – PRŮCHODKY PROSTUPU A VANIČKY VPUSTI :

- LÍMEC PŘÍRUBY TRUBKY PROSTUPU BUDE MÍT ŠÍŘKU MINIMÁLNĚ 100 MM
- VNĚJŠÍ HRANY VANIČKY MUSÍ BÝT HLADCE ZAOBLENY – BEZ OSTRÝCH HRAN
- POD LÍMCEM PŘÍRUBY BUDE APLIKOVÁN ROVNĚŽ TĚSNÍCÍ NÁTĚR – RYCHLÁ MINERÁLNÍ HYDROIZOLACE 3 MM
- MEZI TRUBKOU PROSTUPU A BETONOVÝM ODVRTEM BUDE U VRCHU APLIKOVÁN TĚSNÍCÍ PROVAZEC D 4MM
- VNĚJŠÍ STĚNY VANIČKY VPUSTI BUDOU UTĚSNĚNY TĚSNÍCÍM PÁSKEM 1 x 120 mm

PŘI APLIKACI SPECIÁLNÍCH TĚSNÍCÍCH MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT PŘÍTOMEN TECHNICKÝ ZÁSTUPCE DODAVATELE – VÝROBCE MATERIÁLU

SKLADBA NOVÉ PODLAHY
NA
STÁV. TERASOVÉ PODLAHY

SKLADBA NOVÉ PODLAHY

DETAIL

D.1.1.5