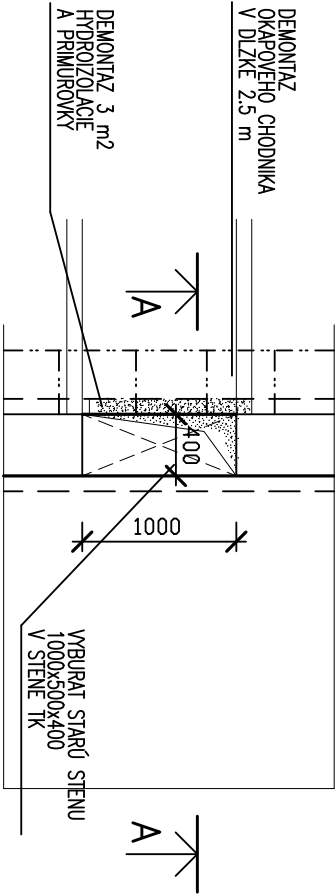
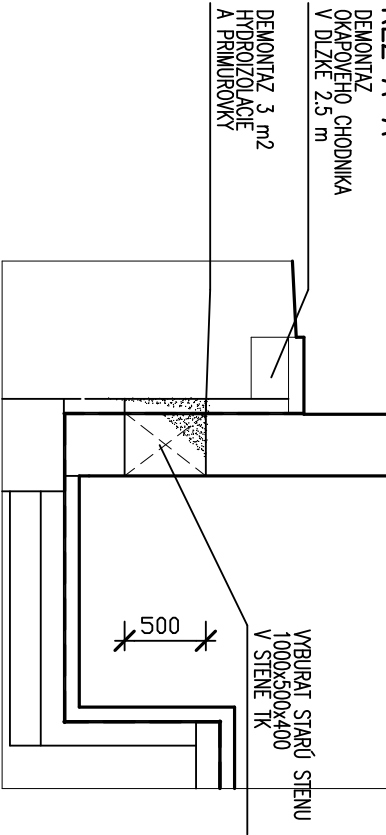


VSTUP – OST T7

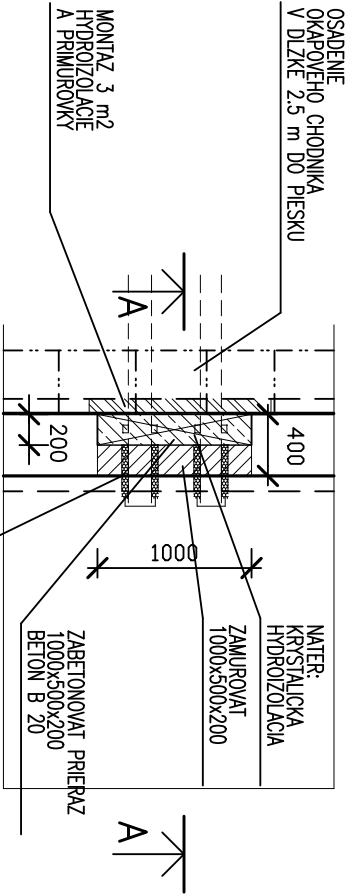
PODORYS – BURACIE PRACE



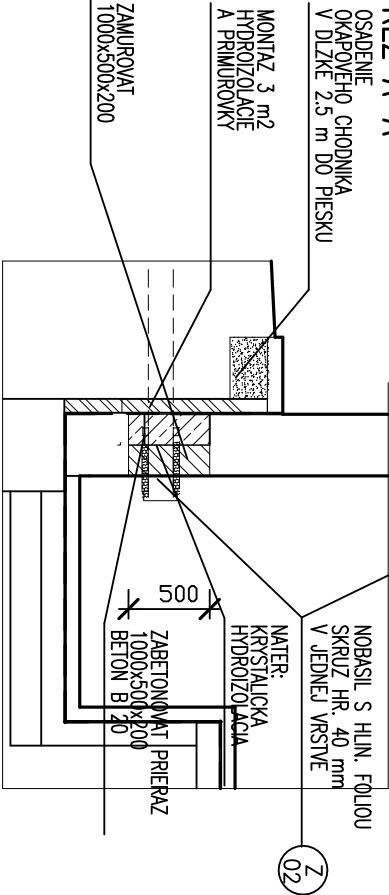
REZ A–A



PODORYS – NOVÝ STAV



REZ A–A



VÝKAZ VÝROBKOV:

- 01 NOBASIL HR. 40 mm, DĚLKA 300 mm, 2x V SKRUŽI OBALIT PŘECHOD PŘEDIZOLOVANÝCH RUR CEZ PODLAHU. NOBASIL S HLINIKOVOU FOLIÍOU. 0 ks
- 02 NOBASIL HR. 40 mm, DĚLKA 500 mm, 1x V SKRUŽI OBALIT PŘECHOD PŘEDIZOLOVANÝCH RUR CEZ STĚNU. NOBASIL S HLINIKOVOU FOLIÍOU. 28 ks
- 03 KY 14 DO DOBETONÁVOK 5,267 kg/m², 24,6 m² 130,4 kg POMOCNÁ VÝSTUŽ, ø6, ø12 72,5 kg HMOTNOST SPOLU: 202,9 kg
- 04 TR. ø 50x2, dl. 2100 mm, 1,9 kg/m, 20,5 kg/ks 145,5 kg CHRÁNICKÁ PŘE VSTUP SLABOPRŮDÝCH ROZVODŮV DO STABY

POPIS PLOCHOV

| POPIS | POVRCH | HRUBKA |
|-------|--|--------------------|
| 02 | MIESTNOST – ZVÝŠNÁ PLOCHA s. 200 mm CEMENTOVY POTER STROJNE HLADENÝ PALENÝ + KH 01 FOLIA NOBASIL T (150kg/m³) HYDROIZOLÁCIA 2x BITAGIT NATAVOVANÝ–PŘETAVIT NA JESTVUJUCU HYDROIZOLACIU | 54 2 40 4 |
| 03 | SACHTA – PREHLBENIE ŠACHTY | 1 150 200 |
| 04 | KRYŠŤALICKÁ HYDROIZOLÁCIA – NÁTER XYPEX (ALT. PENETRON) BETÓN B 25 + KY 14 – ZHUTNENÝ HLADENÝ | 1 150 |
| 11 | SACHTA – STĚNA TK MALBA BIELA – REMAL PAČOK VÁPENNÝ 2x OMÍETKA HLADKÁ OMÍETKA HRUBÁ | |

POPIS MATERIÁLU

| NAKRES | POPIS |
|--------|---|
| | JESTVUJUCE MURIVO |
| | VYBURAT PRE STAVEBNÉ OTVORY |
| | BETON B 25 + SIETOVINA 2x KH 01 HRUBKA 200 mm |
| | ZABETONOVANIE PŘÍERAZU |
| | MURIVO Z TEHAL POROTHERM 25 NA MC 5 HRUBKA 250 mm |
| | ZAMUROVANIE PŘÍERAZU |
| | MURIVO Z TEHAL CP NA MC 5 HRUBKA 75 mm |
| | PRIMUROVKA |

100 – STAVEBNÉ ÚPRAVY

| | |
|--|----------------------|
| GEN. PROJ.: TERMOKLIMA PORAD | STUPEŇ: PROJEKT |
| VED.PROJEKTANT: ING. J. STANEK | DATA: 02.2016 |
| ZODP.PROJEKTANT: ING. T. MITURA | FORMAT: 02 A4 |
| INVESTOR: SPRÁVNÍKOVFORT PŘEŠOV | ZAK. ČÍSLO: 16/24 |
| STAVBA: REKONŠTRUKCIA PRÍMÁRNÉHO VKURŮVACIEHO OKRUHU CK SEKČOV, PŘEŠOV | |
| MIESTO STABY: SO 01 VONKAŠIE POTRUBNÉ ROZVODY | |
| OBJEKT: OBSAH: VSTUP – OST T7 VÝKAZ VÝROBKOV, POPIS PLOCHOV | MIERKA 1:50 Č.V. 103 |