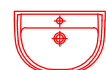


SPRCHA – sprchový kout 1170x700 mm s podélným žlabem délky 1000 mm, součástí sprchová nástěnná baterie se sprchovým setem (ruční sprcha, tyč, hadice z odolného plastu), včetně sprchových dveří šířky 1100 mm, výšky 1900 mm s tloušťkou skla 6 mm a chromovaným rámem, posuvné dveře



UMYVADLO – keramické umyvadlo o rozměrech 550x450 mm s chromovaným umyvadlovým sifonem, součástí umyvadlová stojánková baterie umístěna uprostřed

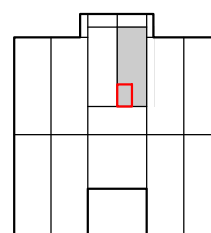


WC – kombinační klozet se zadním odpadem s keramickou splachovací nádrží, hlubokým splachováním včetně nádrže s armaturou splachovanou na 3 nebo 6 litrů, součástí bílé sedátko s poklopem, přívodní hadička pancéřová a rohový ventil



MALÝ AXIÁLNÍ VENTILÁTOR – rozměry max. 20x20 cm, napojený na stávající větrací potrubí v stoupací šachtě, připojovací potrubí Ø125 mm

SCHÉMA



LEGENDA MATERIÁLŮ

Nové konstrukce Panel

LEGENDA

Sádkartonová příčka, tl. 80 mm:
– 1x impregnovaný SDK tl. 15mm
– ocelový profil 50 mm / minerální vata tl. 40 mm
– 1x impregnovaný SDK tl. 15mm

Sádkartonová příčka, tl. 65 mm:
– 1x impregnovaný SDK tl. 15mm
– ocelový profil 50 mm

*ze strany, kde SDK nebude namáhán vlhkostí, mohou být použity desky bez impregnace

POSTUP PRACÍ

- P1 Zbroušení a srovnání podlahy samonivelační stěrkou
- P2 Zapravení beton. panelu jednovrstvou hrubou omítkou a stěrkové hmoty s perlínkou, 600 mm pod stropem bude štuková omítka.
- P3 Oprava panelového stropu jednovrstvou hrubou omítkou a stěrkové hmoty s perlínkou, finální vrstva bude ze štukové omítky.
- P4 Instalace SDK příček dle výkresu.
- P5 Provedení sprchové podlahy, viz. TZ
- P6 Provedení hydroizolační stěrky dle TZ, provedení keramické dlažby a obkladů.
- P7 Osazení ocelové zárubně a její nátěr.
- P8 Osazení umyvadla a WC.
- P9 Osazení revizních dvířek na WC, viz TZ
- P10 Nátěr SDK konstrukcí a stěn a stropů v X.1 a X.2 interiérovým silikátovým nátěrem.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m ²] | ÚPRAVA STĚN A STROPŮ | ÚPRAVA PODLAHY |
|-------|-----------------|--------------------------|----------------------|----------------|
| X.1 | WC | 1.08 | ker. obklad/ nátěr | ker. dlažba |
| X.2 | Koupelna | 2.25 | ker. obklad/ nátěr | ker. dlažba |
| X.3 | Chodba | 3.08 | omítka | PVC |

VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY A UPŘESNĚNY PŘÍMO NA STAVBĚ!!!

| | | |
|----------------------|---|------------------|
| ZODP.PROJEKTANT | VYPRACOVAL | |
| ING. VLADIMÍR SLONKA | BC. JAKUB MATIKO | |
| | | |
| INVESTOR | STAT.MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA–JIH | |
| MÍSTO STAVBY | VÝŠKOVICKÁ 447/153, 700 30, OSTRAVA–VÝŠKOVICE | |
| AKCE | REKONSTRUKCE UMAKARTOVÝCH BYTOVÝCH JADER V BYTOVÝCH DOMECH V MAJETKU SMO SVĚŘENÝCH MĚSTSKÉMU OBVODU OVA – JIH VÝŠKOVICKÁ 447/153 | |
| OBSAH | TYPICKÉ PODLAŽÍ – BYTOVÁ JEDNOTKA Č.4 NOVÉ KONSTRUKCE | |
| | VÝKRES Č. D.1.1–4b | ZAK.Č. 1911/5 |