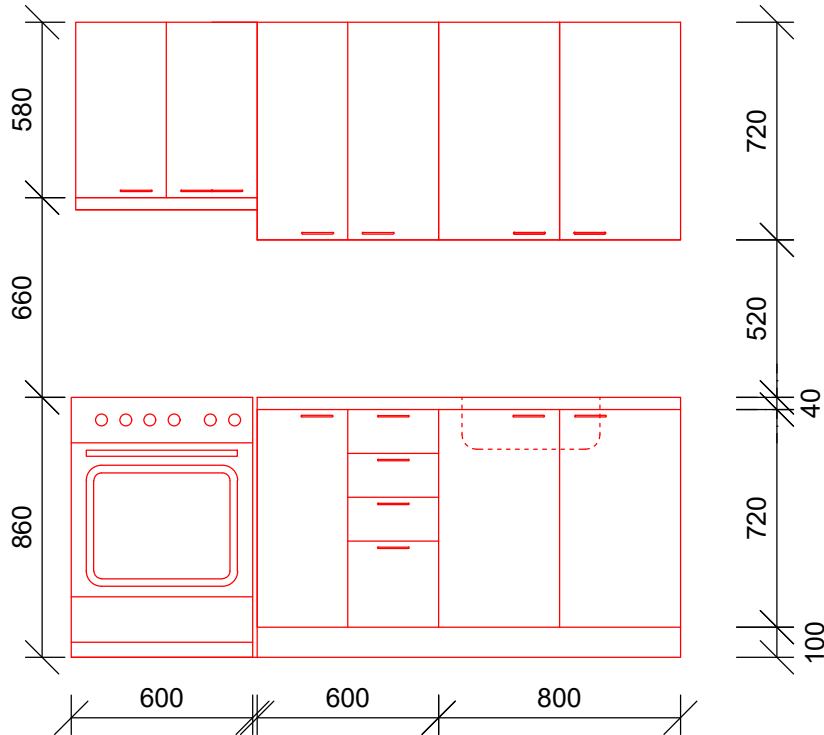


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m ²] | ÚPRAVA STĚN A STROPŮ | ÚPRAVA PODLAHY |
|-------|-----------------|--------------------------|----------------------|----------------|
| X.1 | WC | 0.99 | ker. obklad/nátěr | ker. dlažba |
| X.2 | Koupelna | 2.87 | ker. obklad/nátěr | ker. dlažba |



VANA – akrylátová vana o rozměrech 1500x700 mm s vanovým odtokovým kompletem ovládaným bovdenem, součástí vanová nástěnná baterie se sprchovým setem (ruční sprcha, tyč, hadice z odolného plastu), vana bude obezděná a obložená keramickým obkladem, v obezdívce budou osazena plastová vanová dvířka o rozměru 200x400 mm.



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

LEGENDA MATERIÁLŮ

Nové konstrukce Panel

LEGENDA

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

Sádrokartonová 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

**v kuchyni ze strany uchycení kuchyňských skříněk budou použity vysokopevnostní SDK desky tl. 15 mm

POSTUP PRACÍ

- Zbroušení a srovnání podlahy samonivelační stěrkou.
- Zapravení beton. panelu jednovrstvou hrubou omítkou a stěrkové hmoty s perlínkou, 600 mm pod stropem bude štuková omítk.
- Oprava panelového stropu jednovrstvou hrubou omítkou a stěrkové hmoty s perlínkou, finální vrstva bude ze štukové omítky.
- Instalace SDK příček dle výkresu.
- Provedení hydroizolační stěrky dle TZ, provedení keramické dlažby a obkladů.
- Osazení ocelových zárubní určených do SDK konstrukcí a jejich nátěr.
- Osazení vany.
- Osazení umyvadla a WC.
- Osazení revizních dvířek na WC, viz TZ.
- Výmalba stěn a stropů v koupelně a na WC interiérovým silikátovým nátěrem.
- Instalace kuchyňské linky
- Osazení laminátových dveří do spíže

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

| | | | |
|----------------------|--|------------|---------|
| ZODP.PROJEKTANT | VYPRACOVAL | | |
| ING. VLADIMÍR SLONKA | BC. JAKUB MATIKO | | |
| INVESTOR | STAT.MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBLAST OSTRAVA-JIH | | |
| MÍSTO STAVBY | VAŇKOVA 1011/48, 700 30, OSTRAVA-BĚLSKÝ LES | FORMÁT | 2xA4 |
| AKCE | REKONSTRUKCE UMAKARTOVÝCH BYTOVÝCH JADER V BYTOVÝCH DOMECH V MAJETKU SMO SVĚŘENÝCH MĚSTSKÉMU OBLASTU OVA – JIH | DATUM | IX/2019 |
| VAŇKOVA 1011/48 | | STUPEŇ | DPS |
| OBSAH | TYPICKÉ PODLAŽÍ – BYTOVÁ JEDNOTKA Č.3 NOVÉ KONSTRUKCE – VARIANTA 2 | MĚŘÍTKO | 1:25 |
| | | VÝKRES Č. | ZAK.Č. |
| | | D.1.1–3b.2 | 1911/2 |

SCHÉMA

