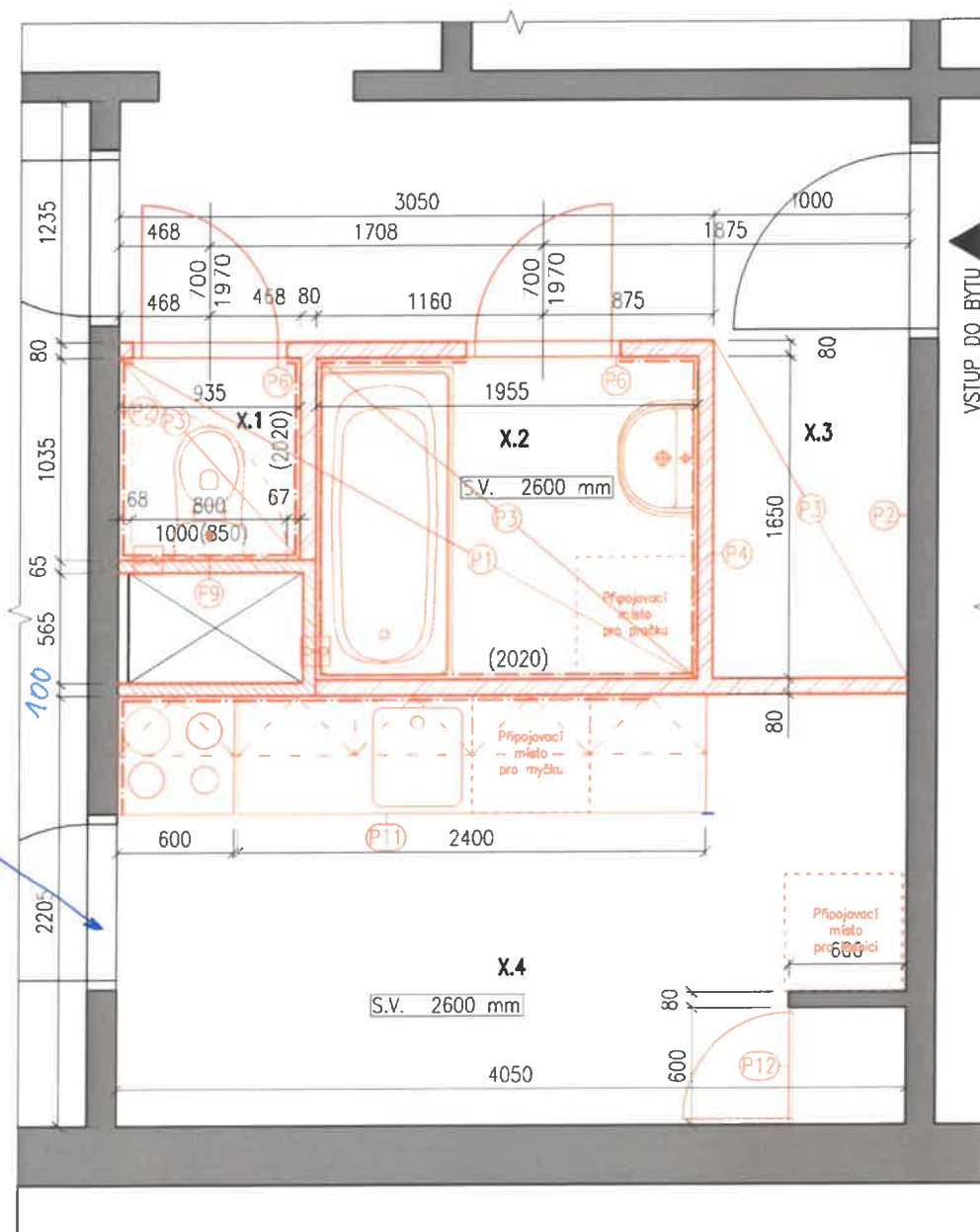
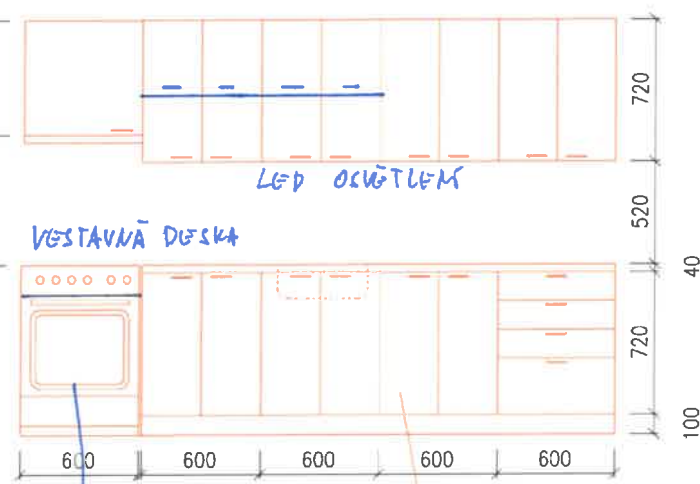


VOLEBY, ZÁRUBNĚ



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ÚPRAVA STĚN A STROPŮ	ÚPRAVA PODLAHY
X.1	WC	0.97	ker. obklad/nátěr	keramická dlažba
X.2	Koupelna	3.35	ker. obklad/nátěr	keramická dlažba
X.3	Komora	1.73	nátěr	PVC
X.4	Kuchyně	8.95	nátěr/ ker. obklad	PVC



VEŠTAVNÁ DESKA  
VEŠTAVNÝ SPORÁK



VANA – okrylátová vana o rozměrech 1600x700 mm s vanovým odtokovým kompletem ovádaným bovdnem, 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 400x200 mm



UMÝVADLO – keramické umyvadlo o rozměrech 550x450 mm s chromovaným umyvadlovým sifonem, součástí umyvadlové stojánkové baterie umístěna uprostřed



WC – kombinální klozet se začním ocpadem s keramickou splachovací nádrží, hlubokým splachováním včetně nádrže s armaturou spachovnou na 3 nebo 6 litrů, součástí bílé sedátko s poklopem, přírodní hadička pancéřová



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

LEGENDA MATERIÁLŮ

Nové konstrukce

LEGENDA


- Sádrokartonová příčka tl. 80 mm:
  - 1x impregnovaný SDK 15 mm
  - ocelový profil 50 mm / minerální vata 40 mm
  - 1x impregnovaný SDK 15 mm
- Sádrokartonová příčka tl. 65 mm:
  - 1x impregnovaný SDK 15 mm
  - ocelový profil 50 mm

\* ze strany, kde SDK nebude namáhán vlhkostí, mohou být použity desky bez impregnace  
\* stěna, na které jsou zavěšeny horní kuchyňské skříňky, bude opláštěna SDK s vyšší pevností

POSTUP PRACÍ

- P1 Zbroušení a srovnání podlahy samonivelační stěrkou v místě WC a koupelny
- P2 Zapravení beton. panelu jednovrstvou hrubou omítkou a stěrkové hmoty s perlínkou, následně bude provedena štuková omítka, v X.1 štuková omítka pouze 600 mm pod stropem
- 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 hydroizolační stěrky dle IZ, provedení keramické dlažby a obkladů
- P6 Osazení ocelových zárubní určených do SDK konstrukcí a jejich nátěr
- P7 Osazení vany
- P8 Osazení umyvadla a WC
- P9 Osazení revizních dvířek na WC viz TZ
- P10 Výmalba SDK konstrukce, stropů WC a koupelny a celé kuchyně a komory interiérovým silikátovým nátěrem
- P11 Instalace kuchyňské linky
- P12 Osazení laminátových dveří do spíže

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

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL			
ING. V. SLONKA	ING. K. LIŠKOVÁ			
INVESTOR	STAT.MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBYVOD OVA-JIH			
MÍSTO STAVBY	V. JIŘÍKOVSKÉHO 167/27, 700 30, OSTRAVA-JIH			
AKCE			FORMÁT	A3
VÝMĚNA UMÁKARTOVÝCH BYTOVÝCH JADER V BYTOVÝCH DOMECH V MAJETKU SMO SVĚŘENÝCH MĚSTSKÉMU OBYVODU OSTRAVA-JIH			DATUM	IX./2019
Václava Jiříkovského 167/27			STUPĚŇ	DPS
			MĚŘÍTKO	1:25
OBSAH			VÝKRES Č.	ZAK.Č.
Typické podlaží – BYTOVÁ JEDNOTKA 3 – Nové konstrukce			D.1.1-3b)	1911/4