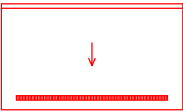
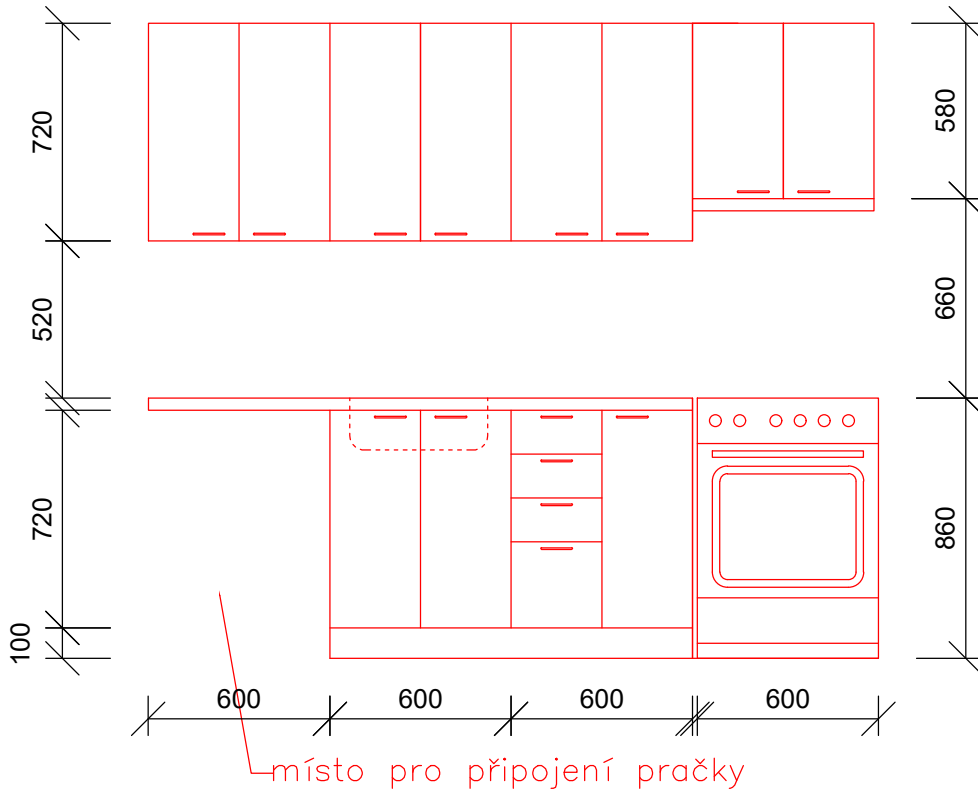


#### LEGENDA MÍSTNOSTI

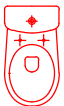
ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ÚPRAVA STĚN A STROPŮ	ÚPRAVA PODLAHY
X.1	Chodba	3.26	ker. obklad/nátěr	ker. dlažba
X.2	Koupelna	3.25	ker. obklad/nátěr	ker. dlažba



SPRCHA – sprchový kout 1200x700 mm s podélným žlabem délky 1000mm, součástí sprchová nástěnná baterie se sprchovým setem (ruční sprcha, tyč, hadice z odolného plastu), včetně sprchových dveří šířky 1200 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

#### 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

- 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 omítk.
- 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 dveří na WC, viz TZ
- P10 Výmalba stěn a stropů v koupelně interiérovým silikátovým nátěrem.
- P11 Instalace kuchyňské linky

#### 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		FORMÁT	2xA4
MÍSTO STAVBY	V.KOŠAŘE 122/1, 700 30, OSTRAVA-DUBINA		DATUM	IX/2019
AKCE	REKONSTRUKCE UMAKARTOVÝCH BYTOVÝCH JADER V BYTOVÝCH DOMECH V MAJETKU SMO SVĚŘENÝCH MĚSTSKÉMU OBLASTU OVA – JIH		STUPEŇ	DPS
	V. KOŠAŘE 122/1		MĚŘÍTKO	1:25
OBSAH	TYPICKÉ PODLAŽÍ – BYTOVÁ JEDNOTKA Č.5 NOVÉ KONSTRUKCE – VARIANTA 1		VÝKRES Č. D.1.1–5b	ZAK.Č. 1911/3

#### SCHÉMA

