

- 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/minerální vata 40 mm

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


- LEGENDA
- NOVÉ KONSTRUKCE
 - PANEL
 - DOZDĚNÍ OTVORU POROBET. TVÁRNICEMI

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

POPIS	PLOCHA	PODLAHA	POVRCHY	POZNÁMKA
1.01 VSTUPNÍ CHODBA	11,02 m ²	VINYL (SP1)	omítka	–
1.02 KOUPELNA	4,77 m ²	KER. DLAŽBA (SP2)	omítka, ker.obkl.	–
1.03 WC	0,97 m ²	KER. DLAŽBA (SP2)	omítka, ker.obkl.	–
1.04 POKOJ	8,31 m ²	VINYL (SP1)	omítka	–
1.05 POKOJ	12,20 m ²	VINYL (SP1)	omítka	–
1.06 OBÝVACÍ POKOJ	20,90 m ²	VINYL (SP1)	omítka	–
1.07 KUCHYNĚ	8,93 m ²	VINYL (SP1)	omítka, ker.obkl.	–
1.08 LOŽNICE	12,26 m ²	VINYL (SP1)	omítka	–

- POZNÁMKY:
- Zbroušení a srovnání podlahy ve všech místnostech samonivelační stěrkou tl. 8 mm.
 - Zapravení beton. panelu jednovrstvou hrubou omítkou a stěrkovou hmotou s perlínkou.
 - Zapravení stěn a stropů jednovrstvou hrubou omítkou (předpoklad 30% strop, 50% stěny), celoplošné přeštukování všech ploch.
 - Instalace SDK příček dle výkresu. V místnostech 1.02 a 1.03 bude SDK podhled, ve výšce 2,5 m.
 - Zvýšení podlahy v. 100 mm v místě budoucí sprchy v místnosti č. 1.02 z betonové mazaniny.
 - Provedení hydroizolační stěrky v místnostech č. 1.02 a 1.03 dle TZ, provedení keramické dlažby a obkladů.
 - Pokládka vinylové podlahy v denních místnostech, chodbě a kuchyni.
 - Osazení ocelových zárubní určených do SDK konstrukcí a jejich nátěr. Osazení ocelových zárubní a dveří do všech místností.
 - Osazení vany, umyvadla, záchodu a sprchového koutu.
 - Výmalba SDK konstrukce, stropů WC a koupelny, části kuchyně a stěny chodby interiérovým silikátovým nátěrem.
 - Instalace kuchyňské linky – rozměry a členění viz. výkres D.1.1–4 Výpis PSV.
 - Instalace revizních dvířek na WC, rozměrů 700x600 mm, ve výšce 1200 mm nad podlahou, viz. TZ
 - Očištění všech ploch na balkoně.
 - Natření všech otopných těles a jejich trubicích rozvodů bílou barvou.
 - Výměna vnitřních parapetů u oken.
 - Umístění el. žebříkového otopného tělesa v m.č. 1.02.

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

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. VLADIMÍR SLONKA	ING. JAKUB MATIKO		
INVESTOR	Stat. město Ostrava, Městský obvod Ostrava–Jih		
MÍSTO STAVBY	V.Vlasákové 2/966, Ostrava–Bělský Les, 700 30		
AKCE		FORMÁT	2xA4
V. Vlasákové 2/966, byt č. 2		DATUM	II/2021
		STUPEŇ	DPS
		MĚŘÍTKO	1:50
PŮDORYS – NOVÉ KONSTRUKCE		VÝKRES Č. D.1.1–2	ZAK.Č. 2101