



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	Název místnosti	m ²	Podlaha	Povrchy stěn	Strop	S.V.
1.01	HALA	11,20	plov. dřev. podlaha	omítka	SDK	2450
1.02	KOUPELNA	3,29	betonová stěrka + omítka -šedá malba	betonová stěrka	SDK	2550
1.03	OBÝVACÍ POKOJ	28,55	plov. dřev. podlaha	omítka	omítka, SDK	2400 - - 2660
1.04	KOUPELNA	4,93	betonová stěrka	betonová stěrka	SDK	2460
1.05	LOŽNICE	16,14	plov. dřev. podlaha	omítka	omítka	2650
1.06	DĚTSKÝ POKOJ	14,83	plov. dřev. podlaha	omítka	omítka	2670

POZNÁMKY

- 00. veškeré rozměry je nutné ověřit při realizaci
- 01. provedení nové nášlapné vrstvy - dřevěná třívrstvá plovoucí podlaha, shodná s podlahami v 1.03, 1.04, 1.06 včetně vyrovnávací vrstvy (mirelon) na srovnaný povrch
- 02. napojení pračky a sušičky na odpad a vodovod
- 03. zachování stávající SDK předstěny, provedení nového povrchu stěn a podlahy - betonová stěrka (podlaha + SDK předstěna) + omítka - šedá malba (ostatní stěny, vyjma podhledu), instalace zařizovacích předmětů. Podrobnosti viz výkres 1.02 koupelna
- 04. dozdění části stávajícího otvoru, osazení nové zárubně a dveří
- 05. provedení nového povrchu stěn a podlahy - betonová

- stěrka, instalace zařizovacích předmětů a skleněné zástěny. Podrobnosti viz výkres 1.04 koupelna.
- 06. instalace nového dveřního křídla
- 07. Nová výmalba v celém bytě, barva RAL 9003, signální bílá

LEGENDA

- Nové konstrukce
- Stávající konstrukce
- Truhlářské výrobky
- Zařizovací předmět typový
- Klimatizace

Atelier XTOPIX architekti s.r.o. IČ 03780961 DIČ CZ03780961 www.xtopix.cz		Autor Ing. arch. Barbora Buryšková / buryskova@xtopix.cz / +420 777 063 598 Ing. arch. Pavel Buryška / buryska@xtopix.cz / +420 777 243 641 Ing. arch. Zdeněk Pech / pech@xtopix.cz / +420 799 509 223		Investor Jan Hanzalík Gabriela Spisakova		Paré	
XTOPIX		Zodpovědný projektant Ing. arch. Pavel Buryška / ČKA 4279		Místo stavby Máslaova 2/2688, Praha 6, 160 00			
Název projektu Stavební úpravy a interiér bytu č. 95, 5.patro							
Část dokumentace ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Vypracoval Ing. arch. Zdeněk Pech		Formát A3	Datum I/2017		
Název výkresu PŮDORYS 1.NP - návrh		Měřítko 1:50	Účel DPS	Část D1.1	Výkres .03		