



PODROBNOSTI

- vzt1 – nucené větrání WC – radiální ventilátor stropní – s časovým spínačem doporučený výkon min 150m³/hod
- vzt2 – odsávání digestoře výkon 300m³/hod, horní odtah
- ūt1 – koupel, žebřík s el. vlož. viz PD Vytápění
- ūt2 – nová otopná tělesa viz PD Vytápění

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU	SVĚTLÁ VÝŠKA
1.01	VSTUP,CHODBA	3,75 m²	keram. dlažba	a štuk, vlhkost	SDK podhled	2600 mm
1.02	KUCHYŇ	5,16 m²	keram. dlažba	a štuk, vlhkost	štuk	3250 mm
1.03	KOUPENA,WC	3,25 m²	keram. dlažba	a štuk,ker.obklad	SDK podhled	2600 mm
1.04	POKOU	8,75 m²	PVC	b štuk, vlhkost	štuk	3250 mm
1.05	POKOU	20,20 m²	PVC	b štuk, vlhkost	štuk	3250 mm
CELKEM		41,11 m²				

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- | | |
|-----|---|
| S | sprch. kout, zděný se závěsem, baterie sprchová páková |
| K | klozet kombi |
| U | umyvadlo, baterie umyvadlová stojánková páková |
| D | kuch. dřez s odkapávačem, baterie dřezová stojánková páková |
| PR | pračka automatická, pr. ventil, sifon podomítkový |
| Ke | elektroketel se zásobníkovým ohříváčem |
| VdT | el. varná deska s el. troubou |

LEGENDA POTRUBÍ

- studená voda PP HT (izol. Mirelon tl. 6mm)
 - - - teplá voda PP HT (izol. Mirelon tl. 20mm)

POZNÁMKA:

- PODROBNÝ POPIS PRACÍ - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- U VŠECH NOVÝCH DODANÝCH VÝROBKŮ DOLOŽIT ATESTY, TECHNICKÉ A ZÁRUČNÍ LISTY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:
Ing. Emil Mikuláščík		Miroslav Šimunek	Ing. Ivoň Hons
INVESTOR: Statutární město Brno, městské části Brno—střed, Dominikánská 2, 601 69 Brno		ČÍSLO PARC.: xxx	
STAVBA: Stavební úpravy bytu Přízová 2, byt č. 1		MÍSTO: Brno	
MAŽEV VYKRESU: ZTI - vnitřní vodovod - nový stav		FORMÁT: 2x44	
		DATUM: 06/2016	
		MĚŘITKO: 1:50	
		D.1.1.04	
		ČÍSLO PARÉ:	