



VZT 1 – V KOUPELNĚ BUDE POUŽIT AXIÁLNÍ VENTILÁTOR, PRŮM. 100 MM, V PROVEDENÍ SE ZPĚTNOU Klapkou, OSAZENO V MÍSTĚ PŮVODNÍHO VĚTRACÍHO OTVORU KULIČKOVÝMI LOŽISKY, ČASOVÝM DOBĚHEM, HYDROSTAT, KRYTÍ IP X4, 100 M3/H/18W/230 V

VZT 2 – NA WC BUDE POUŽIT AXIÁLNÍ VENTILÁTOR, PRŮM. 100 MM, V PROVEDENÍ SE ZPĚTNOU Klapkou, ZAÚSTĚNO V MÍSTĚ PŮVODNÍHO VĚTRACÍHO OTVORU KULIČKOVÝMI LOŽISKY, ČASOVÝM DOBĚHEM, HYDROSTAT, KRYTÍ IP X4, 100 M3/H/18W/230 V, POTRUBÍ VEDENO NAD SDK PODHLEDEM, SPÁDOVAT DO EXTERIÉRU

V CELÉM BYTĚ BUDOU V CELÉ PLOŠE PROVEDENY NOVÉ ŠTUKOVÉ OMÍTKY
BUDE PROVEDENO SEŘÍZENÍ A VYČISTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OKEN VČ. PŘÍPADNÉHO DOTĚSNĚNÍ
PŮVODNÍ RADIÁTORY BUDOU OBROUŠENY A NOVĚ NATŘENY A VRÁCENY ZPĚT VYJMA KOUPELNY (NOVÝ TOPNÝ ŽEBŘÍK)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	PLOCHA STĚN [m²]	ÚPRAVA STROPŮ	PLOCHA STROPŮ [m²]	SVĚTLÁ VÝŠKA [m]	POZNÁMKA
601	PŘEDSÍŇ	14,9	VINYL	OMÍTKA	48,9	SDK PODHLED	14,9	2,600	
602	POKOJ	20,5	VINYL	OMÍTKA	46,9	SDK PODHLED	20,5	2,600	
603	POKOJ	21,1	VINYL	OMÍTKA	43,1	SDK PODHLED	21,1	2,600	
604	KUCHYNĚ	13,2	VINYL	OMÍTKA	38,1	SDK PODHLED	13,2	2,600	
605	KOUPELNA	5,1	KER.DLAŽBA	OMÍTKA/KER.OBKŁAD	27,2	SDK PODHLED	5,1	2,500	
606	WC	1,3	KER.DLAŽBA	OMÍTKA/KER.OBKŁAD	10,8	SDK PODHLED	1,3	2,600	
607	ŠATNA	2,3	VINYL	OMÍTKA	15,1	SDK PODHLED	2,3	2,600	
CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA BYTU		78,4							
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA BYTU		84,4							

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZAZDĚNÍ/DOZDĚNÍ OTVORŮ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI
- PŘÍČKY TL. 100 MM Z PÓROBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK

LEGENDA PŘEKŁADŮ:

- 1x nenosný pórobetonový překlad rozměry 1250x100x249 – celkem 3 ks

POZNÁMKA:

POZN.1 – STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ NA BALKONĚ OBROUSIT A NOVĚ NATŘÍT

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
±0,000 = úroveň podlahy bytu

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Hlučil		VYPRACOVAL: Ing. Jiří Hlučil	KRESLIL: Ing. Jiří Hlučil	Ing. Jiří Hlučil Bohuslava Martinů 50 602 00 Brno www.projekcni-kancelar.cz
STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU ÚVOZ 425/59, byt č.20				
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Hlučil Bohuslava Martinů 50 602 00 Brno
ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
OBSAH: PŮDORYS - nový stav				INVESTOR: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1 602 00 Brno
Č. VÝKRESU: D.1.1.3	MĚŘITKO: 1:50	PARÉ: 1 2 3		FORMÁT: 4xA4
				11/2023