



TABULKA MÍSTNOSTÍ:

Č.míst.	Účel místnosti	Plocha (m2)	Podlaha	Stěny	Strop
1.01	PŘEDSÍŇ	4,42	KER.DLAŽBA	OMÍTKA	SDK PODHLED
1.02	POKOJ	22,34	PARKETY	OMÍTKA	OMÍTKA
1.03	POKOJ	13,16	PARKETY	OMÍTKA	OMÍTKA
1.04	WC	1,35	KER.DLAŽBA	OMÍTKA/KER.OBKLAD	SDK PODHLED
1.05	KOUPELNA	2,40	KER.DLAŽBA	OMÍTKA/KER.OBKLAD	SDK PODHLED
1.06	KUCHYNĚ	4,42	LINO	OMÍTKA/KER.OBKLAD	SDK PODHLED
CELKEM		48,09			

VZT 1

V koupelně bude použit axiální ventilátor,montáž do sdk podhledu, prům. 100 mm v provedení se zpětnou klapkou, kuličkovými ložisky, časovým doběhem, průtok vzduchu 100 m3/h/18W/230 V, krytí IP X4, na fasádě ukončit potrubí samočinnou žaluzií v bílé barvě.

VZT 2

Na wc bude použit axiální ventilátor,montáž do sdk podhledu, prům. 100 mm v provedení se zpětnou klapkou, kuličkovými ložisky, časovým doběhem, průtok vzduchu 100 m3/h/18W/230 V.

ODS

Odsavač par bude napojen flexi hadicí na potrubí vedené nad sdk podhledem, max.výkon 360 m3/hod, osvětlení, zpětná klapka, vč.filtrů, 230 V, na fasádě ukončit potrubí plastovou samočinnou žaluzií v bílé barvě.

Potrubí spádovat směrem de exteriéru.

VED.PROJEKTU:	KONTROLOVAL:	KRESLIL:	Ing. Jiří Hlučil Dvorského 41/22B, Brno 639 00 www.projekcni-kancelar.cz	
Ing. Jiří Hlučil	Ing. Jiří Hlučil	Ing. Jiří Hlučil		
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 601 69 Brno			
STAVBA: LIDICKÁ 8, byt č. 20 - rekonstrukce			FORMÁT:	2 x A4
			DATUM:	02/2016
OBJEKT: D.1.4. - VZT			STUPEŇ:	DSP
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS - VZT			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
			1:50	2