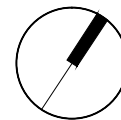


## LEGENDA:

- TH Prostorový regulátor RC 300
- 500W Tepelná ztráta místnosti
- 11VK-500/1200 (typ-výška/délka) Deskové otopné těleso RADIK VENTIL KOMPAKT
- KRT 1500.450 (typ výška/šířka) Trubkové otopné těleso KORALUX RONDO COMFORT
- Přívodní potrubí topné vody – 65 °C
- Zpětné potrubí topné vody – 50 °C



Č.M	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHOVÁ ÚPRAVA			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
2.01	CHODBA, SCHODIŠTĚ	5,75	VINYL	MALBA BÍLÁ	MALBA BÍLÁ	
2.02	PŘEDSÍŇ	8,53	VINYL	MALBA BÍLÁ	MALBA BÍLÁ	
2.03	KOUPELNA/WC	4,33	KERAMICKÁ DL.	KER.OBKŁAD	MALBA BÍLÁ	lacobel za linkou
2.04	POKOUJ/KUCHYŇ	21,09	VINYL	MALBA BÍLÁ	MALBA BÍLÁ	
2.05	PŘEDSÍŇ	5,11	VINYL	MALBA BÍLÁ	MALBA BÍLÁ	
2.06	KOUPELNA/WC	4,18	KERAMICKÁ DL.	KER.OBKŁAD	MALBA BÍLÁ	
2.07	POKOUJ/KUCHYŇ	27,48	VINYL	MALBA BÍLÁ	MALBA BÍLÁ	lacobel za linkou
2.08	KOMORA	2,08	VINYL	MALBA BÍLÁ	MALBA BÍLÁ	
		78,55				

Vypracoval: <b>Ing. Jaroslav Kunc</b> Žerotínova 45, Praha 3, 130 00	Stupeň: projekt	Měřítko: 1:50
	Datum: 01/2017	Zodp.proj.: Ing. J. Kunc
Investor: <b>Magistrát hl.m. Prahy – odbor ochrany prostředí, Mariánské náměstí 2, 110 00, Praha 1</b>	Č. výkresu <b>UT-03</b>	
Objekt: <b>Zázemí lesního úseku 16 – lesopark Hostivař – S0.01 objekt hájovny</b>		
Obsah: <b>Ústřední vytápění – půdorys 2.NP</b>		