



L25 300 1600 AV DN15 ECLIPSE - Nast. 7, RŠ 15 (AXIÁLNÍ VENTIL) TERM. HLAVICE

L25 300 2200 AV DN15 ECLIPSE - Nast. 9, RŠ 15 (AXIÁLNÍ VENTIL) TERM. HLAVICE

L25 300 1800 AV DN15 ECLIPSE - Nast. 8, RŠ 15 (AXIÁLNÍ VENTIL) TERM. HLAVICE

L25 300 1800 AV DN15 ECLIPSE - Nast. 8, RŠ 15 (AXIÁLNÍ VENTIL) TERM. HLAVICE

L25 300 2000 AV DN15 ECLIPSE - Nast. 8, RŠ 15 (AXIÁLNÍ VENTIL) TERM. HLAVICE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

ČÍSLO MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	PODLAHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		POZNÁMKA
				STĚNY	STROPY	
1.0	CHODBA	30.72				
1.1	ODBYT	118.20				
1.1.2	ZÁZEMÍ/WC	8.20				
0.1.3	ZÁZEMÍ/SKLAD	78.55				nocháží se v 1.PP
CELKEM		126.40				
1.2.1	PRODEJNÍ PROSTORY	65.66				
CELKEM		65.66				
1.4.6	GALERIE	17.94				součástí bytu 0.4 v 1.PP
CELKEM 1.NP		240.72				

±0,000=307,570 bpv

Revize:		Číslo zakázky:	
Investor:	bělohorská 50, s.r.o. marie cibulkové 450/13 140 00 praha 4		
Projekt:	apartmány bělohorská 50		
Projektový stupeň:	dokumentace pro vydání společného ÚR a SP		
Projektant:	mar.s architects s.r.o. a: stavitelešká 8, praha 6 t: 724979573 e: contact@marsarchitects.cz		
Projektant článek:	Ing. Karel Šimůnek a: Vlt. Hálka 895 Beroun t: 777 018 940 e: karel.simunek@seznam.cz		
Část:	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ		
Výkres:	PŮDORYS 1.NP		
Vypracoval:	Datum:	Měřítko:	Výkres číslo:
Ing. Karel Šimůnek	12/ 2015	1:75 (A3)	D.1.4.-UT_03