



TABULKA MÍSTNOSTÍ		
č.m.	název místnosti	m2
3.01	chodba, schodiště	21,3
3.02	chodba	11,2
3.03	výťah	2,9
3.04	chodba	4,0
3.05	ložnice	12,3
3.06	koupelna	4,5
3.07	obývací pokoj + kk	27,8
3.08	balkon	5,7
3A1 - 2+kk		užitná plocha 54,3 m2
3.09	chodba	5,0
3.10	obývací pokoj + kk	28,4
3.11	ložnice	17,7
3.12	koupelna	4,5
3.13	ložie	11,1
3A2 - 2+kk		užitná plocha 66,7 m2
3.14	chodba	6,4
3.15	koupelna	5,2
3.16	obývací pokoj + kk	26,9
3.17	ložnice	17,7
3.18	ložie	10,8
3A3 - 2+kk		užitná plocha 67,0 m2
3.19	chodba	3,5
3.20	koupelna	3,8
3.21	obývací pokoj + kk	25,4
3.22	ložnice	14,3
3.23	ložie	6,0
3A4 - 2+kk		užitná plocha 53,0 m2
3.24	chodba	7,7
3.25	koupelna	4,7
3.26	wc	1,3
3.27	ložnice	14,0
3.28	pokoj	13,6
3.29	obývací pokoj + kk	28,5
3.30	balkon	5,7
3B1 - 3+kk		užitná plocha 75,5 m2



DISPROJEKT
ARCHITEKTI

£0.000=429,15

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (RPD)

Dokumentace je výsledkem důševní tvorčí činnosti, která je chráněna ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb. v plném znění (autorský zákon). Její použití, využití a jakékoliv úpravy jsou vázány písemným souhlasem autora díla na základě licenčních smluv.

Disprojeťt s.r.o. Havlíčkovo nábreží 37, 674 01 Třebíč
IČO 60715227 DIČ CZ60715227 mobil 603 522 531
e-mail : disprojekt@volny.cz www.disprojekt.cz



LEGENDA:

TV1–TV26 bytová měřicí a regulační sada tepla, Qn=0,2–0,6m3/h
včetně prostorového termostatu

obsahuje dvoucestný ventil, vyvažovací ventil,
filtr, jímky pro čidla, kulové uzávěry, měřič tepla
prostorový termostat umístěn na chodbě každého bytu

22VK–300/1800 –deskové otopné těleso, výkon při t=70/55°C

VED. PROJEKTANT	Ing.arch. Milan Grygar	STUPĚŇ	DPS
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Kateřina Krechlerová	DATUM	05/2020
KRESLIL	Ing. Kateřina Krechlerová	Č. ZAK.	07/2016
INVESTOR	Město Třebíč	MĚŘÍTKO	1:75
AKCE:			
Bytový dům na ul. Modřínová, Třebíč			
VÝKRES:	D.1.4.3 - VYTÁPĚNÍ - PŮDORYS 3.NP	Č. VÝKRESU	D.1.4.3.3