



ZDROJ TEPLA:
ZDROJEM TEPLA PRO JEDNOTLIVÉ BYTY BUDOU KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY DAIKIN (2MXM40M) O VÝKONU 4kW.

TUV:
TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA BUDE OHŘÍVÁNA V ELEKTRICKÉM OHŘÍVAČI DRAŽICE (OKC 125) O OBJEMU 125L.

ROZVODY:
BUDOU PROVEDENY Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ VEDENÉHO V PODLAŽE, SOKLOVÉ LIŠTĚ, NAD SDK PODHLEDEM – DLE POTŘEBY.

ZPŮSOB VYTÁPĚNÍ:
MÍSTNOSTI BUDOU VYTÁPĚNY TEPLOVZDUŠNĚ POMOCÍ VNITŘNÍCH JEDNOTEK UMÍSTĚNÝCH NADE DVEŘMI. KOUPELNY BUDOU VYTÁPĚNY ELEKTRICKÝMI TOPNÝMI ŽEBŘÍKY.

ZPRACOVÁNÍ PROJEKTU VYTÁPĚNÍ JE SCHÉMATICKÉ A POUZE PRO ÚČELY STAVEBNÍHO POVOLENÍ. PŘED REALIZACÍ STAVBY BUDE PROVEDEN REALIZAČNÍ PROJEKT VYTÁPĚNÍ, KTERÝ BUDE ŘEŠIT DETAILNĚ CELÝ SYSTÉM VYTÁPĚNÍ A JEHO REGULACE A OVLÁDÁNÍ NA ZÁKLADĚ VÝPOČTU TEPELNÝCH ZTRÁT JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ.

LEGENDA:

— TOPNÝ ŽEBŘÍK KORALUX RONDO MAX–M S ELEKTRICKOU PATRONOU, 445/1495mm.

KJ 2x VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA MULTISPLITOVÁ DAIKIN (2MXM40M) O VÝKONU 4kw
UCHYCENÁ NA KONZOLÁCH NA STŘEŠE.
MOŽNOST PŘIPOJENÍ AŽ DVOU VNITŘNÍCH JEDNOTEK KE KAŽDÉ JEDNOTCE.
HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU 50dB.

VJ VNITŘNÍ JEDNOTKA DAIKIN 2kW (FTXP20M).

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.m.	Místnost	Podlaha	Poznámka	Plocha
3.01	SCHODIŠTĚ	KERAMICKÁ DLAŽBA		9,50m ²
3.02	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA		3,80m ²
BYT č.1				
3.03	PŘEDSÍŇ	PVC		7,20m ²
3.04	ŠATNA	PVC		15,0m ²
3.05	KOUPELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	3,70m ²
3.06	POKOJ	PVC		23,9m ²
BYT č.2				
3.07	PŘEDSÍŇ	PVC		9,80m ²
3.08	ŠATNA	PVC		10,2m ²
3.09	KOUPELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	5,20m ²
3.10	POKOJ	PVC		18,7m ²
UŽITNÁ PLOCHA				107,0m ²
ZASTAVĚNÁ PLOCHA				153,5m ²

VYPRACOVAL		ing.David Jiruš		ING.DAVID JIRUŠ Karlova 689, 281 01 Velim IČO: 876 95 545 tel.:777 941 339, www.SKJ.CZ	
STAVEBNÍK SCHUBERT MARCEL A SCHUBERTOV JANA, JOSEFA SUDKA 1108, KOLIN, 28002					
STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVY RD Č.P.175 KOLÍN, č.pozemku 3071/1, st.8365, st.1560					
ODDÍL: D.1.4b VYTÁPĚNÍ		KOPIE	DATUM		02/2022
			Č.ZAKÁZKY		02/2022
OBSAH: PŮDORYS 3.NP - nový stav			STUPEŇ PD		STAVEBNÍ POVOLENÍ
			MĚŘÍTKO: 1:75		ČÍSLO VÝKRESU: D1.4b-3