



LEGENDA MIESTNOSTÍ

	Č.M	NÁZOV	PLOCHA (m2)		Č.M	NÁZOV	PLOCHA (m2)		Č.M	NÁZOV	PLOCHA (m2)	
BYT "A" (48,93m²)	3.01A	CHODBA	3,72	BYT "C" (58,22m²)	3.01C	CHODBA	3,45	BYT "E" (49,27m²)	3.01E	CHODBA	3,83	
	3.02A	WC	0,89		3.02C	WC	0,89		3.02E	KÚPEĽNÁ	2,56	
	3.03A	KÚPEĽNÁ	2,56		3.03C	KÚPEĽNÁ	2,56		3.03E	WC	0,99	
	3.04A	KUCHYŇA	8,90		3.04C	IŽBA	8,90		3.04E	IŽBA	14,96	
	3.05A	IŽBA	12,95		3.05C	IŽBA	12,19		3.05E	KUCHYŇA	9,48	
	3.06A	IŽBA	19,91		3.06C	IŽBA	10,03		3.06E	IŽBA	17,45	
BYT "B" (58,46m²)	3.01B	CHODBA	3,45	BYT "D" (46,94m²)	3.07C	IŽBA	20,20	BYT "F" (49,27m²)	3.01F	CHODBA	3,83	
	3.02B	WC	0,89		3.01D	CHODBA	3,45		3.02F	KÚPEĽNÁ	2,56	
	3.03B	KÚPEĽNÁ	2,56		3.02D	WC	0,89		3.03F	IŽBA	13,71	
	3.04B	KUCHYŇA	8,91		3.03D	KÚPEĽNÁ	2,56		3.04F	WC	0,99	
	3.05B	IŽBA	12,19		3.04D	KUCHYŇA	8,90		3.05F	KUCHYŇA	9,47	
	3.06B	IŽBA	20,17		3.05D	IŽBA	12,19		3.06F	IŽBA	18,71	
	3.07B	IŽBA	10,23		3.06D	IŽBA	18,95		3.01	SCHODISKO	12,78	
									3.02	SCHODISKO	12,78	
									Celková úžitková plocha		336,59 m²	

LEGENDA:

- 1 až 12 Stúpačky ÚK z rúr medených (Cu) príslušnej dimenzie
- SOV Samoodvzdušňovací ventil
RV Radiátorový ventil bez termostatickej hlavice
RVT Radiátorový ventil s termostatickou hlavico
PS Priame radiátorové skrútkovanie
Med' Cu Medená Cu rúra príslušnej dimenzie
IZ Izolácia rúr
- Vykurovacie teleso - radiátor bielej farby KORAD 22-K (kompakt)

POZNÁMKA:

- Rozvod ÚK je navrhnutý z rúr medených Cu príslušnej dimenzie opatrených tepelnou izoláciou.
- Rozvod ÚK (stúpačka) bude vedený pri stene v spáde min. 3‰ smerom k zdroju tepla (meracia miestnosť).
- Vedenie potrubí vo výkrese má len informatívny charakter. Presné vedenie treba prispôbiť miestnym podmienkam!
- Všetky vykurovacie telesá musia byť dodané s odvzdušňovacím ventilom!
- Použité súčasti systému musia byť odolné voči teplotnému mediu.
- Odvzdušnenie systému ÚK sa vykoná pomocou odvzdušňovacích ventilov na vykurovacích telesách.
- Na systéme ÚK musí byť osadený min. na jednom vykurovacom telese radiátorový ventil bez termostatickej hlavice.
- Projekt pre stavebné povolenie nenahrádza projekt pre realizáciu stavby!

UPOZORNENIE:

- Táto dokumentácia je určená iba na získanie stavebného povolenia. V prípade použitia tejto dokumentácie na realizáciu stavby, projektant nezodpovedá za vzniknuté škody, prípadne ohrozenie zdravia a života pacovníkov na stavbe.
- Tento výkres je originál a je chránený podľa § 21,ods.d.) Zákona č.383/1997 Z.z. - Zmeny diela a každé použitie diela je podmienené udelením súhlasu autora.
- Dodávateľ stavby je povinný realizovať práce podľa platných STN, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov s dodržaním STN 730424 - "Prístupné rozmerové odchýlky"

ZODP. PROJEKTANT	: Ing. Alfréd Gáspár	PIS ING. ALFRÉD GÁSPÁR PROJEKČIA - INŽINIERING - STAVEBNÍCTVO 925 42 TRSTICE 1193 IČO: 35 198 842	
PROJEKTANT	: Ing. Alfréd Gáspár		
VYPRACOVAL	: Renáta Putyrová		
INVESTOR	: mesto Zlaté Moravce	MIESTO: Zlaté Moravce	
STAVBA		Č. PARCELY: 2533/1	
		DÁTUM: 08.2020	
OBJEKT		ÚČEL: PS k stav. kon.	
		MIERKA: Č. VÝKR.	
OBSAH		1:75	
		ÚK-04	
Pôdorys 3.NP			