



EXISTUJÚCA BUDOVA

### LEGENDA MIESTNOSTÍ

	Č.M	NÁZOV	PLOCHA (m2)		Č.M	NÁZOV	PLOCHA (m2)		Č.M	NÁZOV	PLOCHA (m2)
BYT "A" (48,93m <sup>2</sup> )	2.01A	CHODBA	3,72	BYT "C" (58,22m <sup>2</sup> )	2.01C	CHODBA	3,45	BYT "E" (49,27m <sup>2</sup> )	2.01E	CHODBA	3,83
	2.02A	WC	0,89		2.02C	WC	0,89		2.02E	KÚPEĽŇA	2,56
	2.03A	KÚPEĽŇA	2,56		2.03C	KÚPEĽŇA	2,56		2.03E	WC	0,99
	2.04A	KUCHYŇA	8,90		2.04C	IZBA	8,90		2.04E	IZBA	14,96
	2.05A	IZBA	12,95		2.05C	IZBA	12,19		2.05E	KUCHYŇA	9,48
	2.06A	IZBA	19,91		2.06C	IZBA	10,03		2.06E	IZBA	17,45
BYT "B" (58,46m <sup>2</sup> )	2.01B	CHODBA	3,45	BYT "D" (46,94m <sup>2</sup> )	2.07C	IZBA	20,20	BYT "F" (49,27m <sup>2</sup> )	2.01F	CHODBA	3,83
	2.02B	WC	0,89		2.01D	CHODBA	3,45		2.02F	KÚPEĽŇA	2,56
	2.03B	KÚPEĽŇA	2,56		2.02D	WC	0,89		2.03F	IZBA	13,71
	2.04B	KUCHYŇA	8,91		2.03D	KÚPEĽŇA	2,56		2.04F	WC	0,99
	2.05B	IZBA	12,19		2.04D	KUCHYŇA	8,90		2.05F	KUCHYŇA	9,47
	2.06B	IZBA	20,17		2.05D	IZBA	12,19		2.06F	IZBA	18,71
	2.07B	IZBA	10,23		2.06D	IZBA	18,95		2.01	SCHODISKO	12,78
								2.02	SCHODISKO	12,78	
								Celková užitková plocha		336,59 m <sup>2</sup>	

### LEGENDA:

- 1 až 12 Stúpačky ÚK z rúr medených (Cu) príslušnej dimenzie
- SOV Samoodvzdušňovací ventil  
RVT Radiátorový ventil s termostatickou hlavickou  
PS Priame radiátorové skrutkovanie  
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 médiu.  
- 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 pracovníkov 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	<b>PIS</b> ING. ALFRÉD GÁSPÁR PROJEKCIA - INŽINIERING - STAVEBNÍCTVO 925 42 TRSTICE 1193 IČO: 35 198 842	
PROJEKTANT	: Ing. Alfréd Gáspár		
VYPRACOVAL	: Renáta Putyerová		
INVESTOR	: mesto Zlaté Moravce	MIESTO: Zlaté Moravce	
STAVBA		Č. PARCELY: 2533/1	
		DÁTUM: 08.2020	
OBJEKT		ÚČEL: PS k stav. kon.	
		MIERKA: Č. VÝKR. 1:75 ÚK-03	
OBSAH		Pôdorys 2.NP	