



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)
0.01	SKLAD	20,13
0.02	SKLAD	14,06
0.03	KOTOLŇA	8,74
0.04	MIESTNOSŤ ZRUŠENÁ	
0.05	SCHODISKO	8,25
1.09	VSTUPNÁ HALA	29,86
1.10	CHODBA	21,49
1.11	PREDNÁŠ. A POHYB. MIESTNOSŤ	77,11
1.12	WC /imobiln/	3,03
1.13	WC	1,60
1.14	PREDSIEN	3,96

LEGENDA ZARIADENÍ VYKUROVANIE

- PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL BUDERUS LOGAMAX PLUS GB 192-35 O MODULOVANOM VÝKONE 5,1 – 35,0 kW, VYUŽITELNOSŤ 96,5-101,8%, PLYN 2,0kPa, 3,5m³/h, SPALINY 30-69°C, 230V, 18-97 W, IP X4 D, KONDENZÁT 3,5 l/h, pH=4,1
- ODVOD SPALÍN – DO SADA BUDERUS, DN80/125
- STOJATÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ TV BUDERUS LOGALUX SU 160, 16/10 bar, 160/95°C
- EXPANZNÁ NÁDOBA REFLEX NG 35/3, R3/4", ØD=409mm

LEGENDA

- 1.01 OZNAČENIE MIESTNOSTI
22 VKP 600x400 DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORADO CZ
VÝŠKAXŠÍRKA (mm)
MODEL VYKUROVACIEHO TELESÁ – VENTIL KOMPAKT
TYPOVÁ RADA VYKUROVACIEHO TELESÁ
RADIATOROVÝ VENTIL S TERMOSTATICKOU HLAVICOU
ROHOVÉ ŠRÓBENIE HERZ 3000

LEGENDA POTRUBÍ

- PRÍVODNÉ POTRUBIE HERZ PE-RT
VRATNÉ POTRUBIE HERZ PE-RT
POTRUBIE STÚPA
POTRUBIE KLESÁ

POZNÁMKY

IZOLÁCIA POTRUBIA BUDE PREVEDENÁ PODĽA VYHLÁŠKY 14/2016 Z.z.

VNÚTORNÝ PRIEMER POTRUBIA ALEBO ARMATÚRY	MINIMÁLNA HRúbKA IZOLÁCIE
DO 22mm	20mm
OD 23mm DO 35mm	30mm
OD 36mm DO 100mm	ROVNAKÁ AKO VNÚT. PRIEMER POTRUBIA
NAD 100mm	100mm

θe=-11°C

- PRÍPADNÉ ZMENY PROJEKTU JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIU PREKONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU. ICH REALIZÁCIA JE MOŽNÁ NA ZÁKLADE JEHO PÍSMENNÉHO SUHLASU !
- PRÍPADNÉ NEJASNOSTI V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIŤ ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOVI !
- PROJEKTOVANÉ ROZMERY STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVERIŤ PREMERANÍM Priamo NA STAVBE !

±0,000 = 1460 mm nad U.T. I.výšk.úroveň podlahy prízemia/

AUTOR PROJEKTU	Mgr. art. Branislav Škopek
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Norbert Jókay
INVESTOR	Vstúpte n.o. ul. 1. mája 2382/15, 901 01 Malacky
MIESTO STAVBY	parc.č. 2730/1, k.ú. Malacky, okres Malacky
PROFESIA	SO 01.4 VYKUROVANIE
DRUH STAVBY	VSTÚPTE n.o. Prístavba a stavebné úpravy
NÁZOV VÝKRESU	Pôdorys 1. podzemného podlažia

STUPEŇ	RPD	FORMÁT	8x4
DÁTUM	05/2019	MIERKA	1:50
ČÍSLO VÝKRESU		VK-01	