



- LEGENDA**
- 1 PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL VAILLANT ecoTEC plus VU INT 256/5-5
  - 2 ODVOD SPALÍN KONCENTRICKOU SÚSTAVOU SÚOSOU 60/100 mm VYVEDENOU NAD STRECHU OBJEKTU
  - S1-S3 STÚPACIE POTRUBIE VYKUROVANIA
  - PRÍVODNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA 60°C
  - VRATNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA 45°C
  - DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESO TYP KORAD
  - 22 VKP 6 / 12 STAVEBNÁ DĹŽKA VYKUROVACIEHO TELESA 1200mm
  - STAVEBNÁ VÝŠKA VYKUROVACIEHO TELESA 600mm
  - SPÔSOB NAPOJENIA VYKUROVACIEHO TELESA
  - TYP VYKUROVACIEHO TELESA
  - TV TERMOSTATICKÁ VLOŽKA
  - UV UZATVARACÍ VENTIL

**POZNÁMKY:**

- V BLÍZKOSTI KOTLA INŠTALOVAŤ ODPADOVÉ POTRUBIE DO KTORÉHO ZAUSTIŤ ODTOK Z POISTNÉHO VENTILA A KONDENZÁT
- NA VYKUROVACIE TELESÁ OSADIŤ TERMOSTATICKÉ HLAVICE
- MERANIE A REGULÁCIA NIE JE SÚČASŤOU PROJEKTU !!!

VYPRACOVAL:  
ING. MICHAL DZIAK

*DziaK*

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT  
ING. ALŽBETA VOLÁRIKOVÁ

VYPRACOVAL:  
ING. ALŽBETA VOLÁRIKOVÁ  
ZIMNÁ 109  
064 01 STARÁ ĽUBOVŇA  
tel.: 0905 138 522  
e-mail: volarikova@gascentrum.sk

AUTOR NÁVRHU		ČÍSLO KÓPIE	
PROJEKTANT STAVBY		STUPEŇ :	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
MIESTO STAVBY	STARÁ ĽUBOVŇA, NÁM. sv. MIKULÁŠA 21	FORMÁT	4 x A4
INVESTOR	MESTO STARÁ ĽUBOVŇA	DÁTUM	11/2019
NÁZOV STAVBY	DOM ĽUBOVNIANSKEHO MEŠŤANA	MIERKA	1:50
OBJEKT	DOM ĽUBOVNIANSKEHO MEŠŤANA	ČÍSLO ZÁKAZKY	
OBSAH	PÓDORYS 1.NP	KLASIFIKÁCIA STAVBY	
ČASŤ	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE	ČÍSLO VÝKRESU	1