



- LEGENDA**
- 1 PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL VAILLANT ecoTEC plus VU 356/5-5
 - 2 HERZ Hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov 70 kW; 3 m³/h
 - 3 MEMBRANOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA FLAMCO C 80 I
 - 4 ČERPADLOVÁ SKUPINA HERZ PUMPFIX MIX DN 32 WILO Yonos Para 30/1-6, kvs = 10,0 m³/h
 - 5 ODVOD SPALÍN Komin, otvorené spotrebiče v kaskáde so spätnými klapkami
 - S1-S19 PRESTUP POTRUBIA MEDZI PODLAŽIAM
 - PRÍVODNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA VETVA MŠ 50°C
 - VZVATNÉ POTRUBIE VYKUROVANIA VETVA MŠ 30°C
 - DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESO TYP STELRAD
 - STAVEBNÁ DĹŽKA VYKUROVACIEHO TELESÁ 1200mm
 - STAVEBNÁ VÝŠKA VYKUROVACIEHO TELESÁ 600mm
 - SPÔSOB NÁPOJENIA VYKUROVACIEHO TELESÁ
 - TYP VYKUROVACIEHO TELESÁ
 - TERMOSTATICKÝ VENTIL HERZ TS 90 V
 - TRV 10 SPIAČKOVÉ REGULAČNÉ SRUBENIE HERZ RL 5
 - PV 10

VYPRACOVAL: ING. MARTIN DZIAK		VYPRACOVAL: ING. ALŽBETA VOLÁRIKOVÁ		ČÍSLO KÓPIE	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. ALŽBETA VOLÁRIKOVÁ		AUTOR NÁVRHU ING. PETER JURICA		STUPEŇ : PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
		PROJEKTANT STAVBY ING. PETER JURICA		FORMÁT x A4	
		Miesto stavby ŠARIŠSKÉ MICHALANY		DÁTUM 3/2017	
		Investor OBEC ŠARIŠSKÉ MICHALANY		Mierka 1:75	
		Názov stavby Zníženie energetickej náročnosti MŠ v obci Šarišské Michalany		Číslo zákazky	
		Objekt SO 01 MATERSKÁ ŠKOLA		Klasifikácia stavby	
		Obsah PODORYS 1.PP		Číslo výkresu	
		Časť USTREDNÉ VYKUROVANIE		1	