



LEGENDA

1. Plynový kondenzačný kotol 520kW
2. Expanzné zariadenie Variomat 2-1/60 G Touch
3. Nádrž Variomat 1000l
4. Obehové čerpadlo Magna 3 65-60F
5. Poistný ventil 32-50F
6. Neutralizátor
7. Separátor kalov exdirt DN100F

- MPSK – medziprírubová spätná klapka PN16
 MPK – uzatváracia medziprírubová klapka PN16
 AO – automatický odzdušňovací ventil so sp. klapkou DN15
 VK – vypúšťací a napúšťací kohút DN15
 GU – gulový uzáver
 SK – spätná klapka
 F – filter
 (M) – tlakomer
 (T) – teplomer

- ocelové potrubie prívodné 70°C
- ocelové potrubie spätočné 50°C
- expanzné potrubie
- napúšťacia voda
- upravená voda
- prepádové potrubie PVC

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	PLYNMON PROJEKT Ing. Ivan Sokologorský Jilemnického 58, Michalovce plynmontmi@gmail.com	
ING. SOKOLOGORSKÝ	ING. SOKOLOGORSKÝ				
KRAJ: PREŠOVSKÝ	MIESTO STAVBY: Sládkovičová 300/3, 069 01 Snina			FORMAT	1 x A4
INVESTOR: Mesto Snina, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina				DATUM	08/2022
STAVBA:				UCEL	RP
TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA K INŠTALÁCII NOVÉHO PLYNOVÉHO KOTLA				C. ZAKAZKY	13-08-2022
DIEL: UVK - ústredné vykurovanie				C. KOPIE	
OBJEKT: NEMOCNICA SNINA - KOTOLŇA				ARCH. C.	
ČASŤ:				MIERKA	VYKRES Č.
REZ A - A				1:50	U-03