



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 – medzihrubová spätná klapka PN16
 MPK – uzatváracia medzihrubová klapka PN16
 A0 – automatický odzdušňovací ventil so sp. klapkou DN15
 VK – vypúšťací a napúšťací kohút DN15
 GU – guľový uzáver
 SK – spätná klapka
 F – filter
 M – tlakomer
 T – teplomer

— ocelové potrubie prívodné 70°C
 - - - ocelové potrubie spídotčné 50°C
 — — — — — expanzné potrubie
 — — — — — napúšťacia voda
 — — — — — upravená voda
 - - - - - prepadové potrubie PVC

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	PLYNNON PROJEKT Ing. Ivan Sokologorský Jilchmnického 58, Michalovce plynnon@nmi@gmail.com
ING. SOKOLOGORSKÝ		ING. SOKOLOGORSKÝ		
KRAJ: PREŠOVSKÝ	MIESTO STAVBY: Sládkovičová 300/3, 069 01 Snina	FORMAT	2 x A4	
INVESTOR: Mesto Snina, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina		DATEM	08/2022	
STAVBA:		UCEL	RP	
		C. ZAKAZKÝ	13-08-2022	
DIEL:	UVK - ústredné vykurovanie	C. KOPIE		
OBJEKT:	NEMOCNICA SNINA - KOTOLNA	ARCH. C.		
ČASŤ:		MIERKA	1:50	VYKRES Č. U-02
DIZPOZÍCIA KOTOLNE				