

9	ZÁTKA, DN 1/2"		DN 1/2"		3
8	PRÍRUBA KRKOVÁ TYP 11		DN 65, PN 16, MAT. 11 416.1		12
7	TLAKOMEROVÁ PRÍPOJKA		M 20x1,5		4
6	VENTIL (KOHUT) K TLAKOMERU		M 20x1,5; PN 16		4
5	TLAKOMER DEFORMACNY Ø160 mm		0-6 kPa , 1,6%		4
4	KOHÚT VZORKOVACÍ S NÁTRUBKOM PRE HADICU		DN 15 (1/2")		4
3	GULOVÝ KOHUT NATRUBKOVÝ		DN 15 (1"), PN 16		3
2	FILTER PRE PLYN DO POTRUBIA PRÍRUBOVÝ		DN65, PN 16 cartridgový, 5 mikr.		3
1	GULOVÝ KOHUT PRÍRUBOVÝ PRE PLYN		DN65, PN 16		3
POZ.	NAZOV	NORMA-TYP	HLAVNE UDAJE	kg/ks	KUS

LEGENDA :

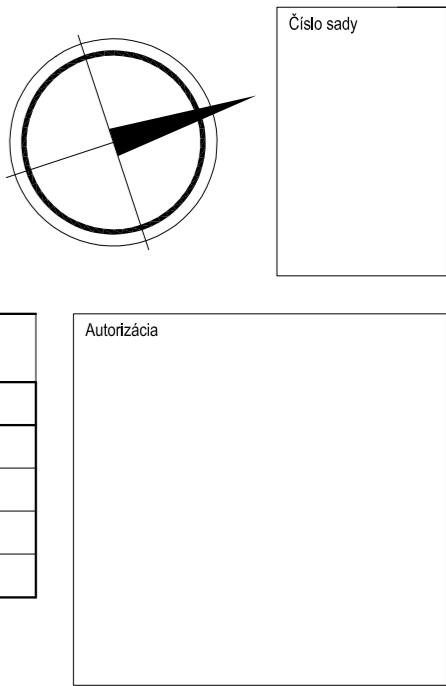
- NAVRHOVANÝ PLYNOVOD 2,4 kPa
- EXISTUJÚCI PLYNOVOD 2,4 kPa
- NAVRHOVANÉ ODVZDUŠŇOVACIE A ODPLYŇOVACIE POTRUBIE
- EXISTUJÚCE ODVZDUŠŇOVACIE A ODPLYŇOVACIE POTRUBIE

- K1-3


Teplovodný, kondenzačný kotol RIELLO TAU 600 N, men. výkon 530,0 kW, 0,6 MPa max. výstup 95° C
- H1-3

Horák Riello, Typ RS 68/E BLU T

REVÍZNA TABUĽKA :



± 0,000 = 237,41 m.n.m.

NÁZOV STAVBY	TOPOLČIANKY, CENTRÁLNY LOGISTICKÝ SKLAD REKONŠTRUKCIA TEPELNÉHO HOSPODÁRSTVA		<div> STAPRING, a.s. CINTORÍNSKA 9, 81108 BRATISLAVA PREVÁDZKA: PIARISTICKÁ 2, 949 24 NITRA</div>	
MIESTO STAVBY	TOPOLČIANKY, OKRES ZLATÉ MORAVCE, PARC. Č. 3065/28, 3065/27, 3065/31, 3065/30 (LV č. 765)			
STAVEBNÉ OBJEKTY	SO01 KOTOLŇA obj.09			
OBJEDNÁVATEĽ	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA		DÁTUM :	07 2025
ZHOTOVITEĽ	STAPRING, a.s., Cintorínska 9, 811 08 BRATISLAVA, prevád. Piaristická 2, NITRA		ZÁKAZKOVÉ Č.:	25 002
STUPEŇ PROJEKTU	VYKONÁVACÍ PROJEKT		MIERKA :	1:50
HIP	ING. ARCH. JÁN MEZEI		FORMÁT :	3 A4
ZODP. PROJEKTANT	ING. JANA SCHNEIDEROVÁ		VÝKRES Č.: PL02	
PROJEKTANT	ING. JANA SCHNEIDEROVÁ			
NÁZOV VÝKRESU	PÔDORYS KOTOLNÍ			
ČASŤ/ PROFESIA	E1.1.5	PLYNOINŠTALÁCIA		