



**LEGENDA :**

POTRUBÍ TOPNÉ – STÁVAJÍCÍ

POTRUBÍ VRATNÉ – STÁVAJÍCÍ

POTRUBÍ TOPNÉ – NAVRŽENÉ

POTRUBÍ VRATNÉ – NAVRŽENÉ

POTRUBÍ POJISTNÉ

TOK MÉDIA

1

2

3

4.1

4.2

5

6

7

8

9

10

ARMATURA NOVÁ

ARMATURA STÁVAJÍCÍ

ZPĚTNÁ KLAPKA

VYVAŽOVACÍ VENTIL

KULOVÝ UZÁVĚR S FILTREM

KULOVÝ UZÁVĚR

AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ

KOHOUT PLNICÍ A VYPOUŠTĚČÍ

TEPILOMĚR TECHNICKÝ DTR ROZSAH 0–120 °C

TLAKOMĚR 03 313, ROZSAH 0 – 0,6 MPa

IZOLACE TEPELNÁ

ARMATURA NOVÁ

ARMATURA STÁVAJÍCÍ

ZPĚTNÁ KLAPKA

VYVAŽOVACÍ VENTIL

KULOVÝ UZÁVĚR S FILTREM

KULOVÝ UZÁVĚR

AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ

KOHOUT PLNICÍ A VYPOUŠTĚČÍ

TEPILOMĚR TECHNICKÝ DTR ROZSAH 0–120 °C

TLAKOMĚR 03 313, ROZSAH 0 – 0,6 MPa

IZOLACE TEPELNÁ

VEDOUcí PROJEKTANT		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div><div></div><div></div></div><div><div>GASAG s.r.o.</div><div>V Újezdech 2, 621 00 Brno</div></div></div>	
Ing.arch. Milan Kabát		Ivan Drápal	Eva Drápalová	Ing.arch. Milan Kabát		
KRAJ		KÚ: NEJDEK U LEDNICE				
AKCE		JAHOMORAVSKÝ				
AREÁL ZKUŠEBNÍ STANICE ÚKZÚZ V LEDNICI					DATUM	6. 9. 2017
STAVBA					FORMÁT	2x A4
VYTÁPĚNÍ					STUPEŇ PD	DSP
OBJEKT					ČÍSLO ZKÁZKY	3407/2016
SO 02 ZKUŠEBNÍ STANICE					MĚŘITKO	1:20
PŘÍLOHA					ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PŘÍLOHY
ÚPRAVA ZDROJE TEPLA						05