

LEGENDA:

- + — + —

— . . . —

— + — + —

— . . . —

NTL ROZVOD PLYNU – STÁVAJÍCÍ

POTRUBÍ ODFUKU – STÁVAJÍCÍ

NTL ROZVOD PLYNU – DEMONTÁŽE

POTRUBÍ ODFUKU – DEMONTÁŽE
- ↗

↘

HRANICE DEMONTÁŽÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ
- UK50

KK25

S50

VKK20

UZAVÍRACÍ Klapka DN50

Kulový kohout DN25

Šoupě DN50

VZORKOVACÍ kulový kohout DN20
- ×

DN50


Ⓜ

MANOMETR 0–25kPa, VČETNĚ KONDENZAČNÍ SMYČKY A TŘÍCESTNÉHO ZKUŠEBNÍHO VENTILU

OCELOVÉ POTRUBÍ DN50

LEGENDA POZIC:

Č.POZ.	POPIS POZICE	KS	DODAVATEL
1s	STACIONÁRNÍ PLYNOVÝ KOTEL PGV 40 O VÝKONU 420 kW VČETNĚ PLYNOVÉHO HOŘÁKU PHD 50 PZ O VÝKONU 550 kW	2	STÁVAJÍCÍ
2s	STACIONÁRNÍ PLYNOVÝ KOTEL PGV 25 O VÝKONU 280 kW VČETNĚ PLYNOVÉHO HOŘÁKU PHD 30 PZ O VÝKONU 330 kW	1	STÁVAJÍCÍ

VYPRACOVAL			
LIBOR STANĚK			
KONTROLOVAL			
RADIM DOŠEK			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
RADIM DOŠEK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K terminálu 7, 619 00 Brno, Tel. 545 423 211			
INVESTOR: Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1/1, 741 01 Nový Jičín			
AKCE :	MODERNIZACE PLYNOVÉ KOTELNY U JÍČINKY V NOVÉM JÍČÍNĚ	DATUM	06/2019
		STUPEŇ	DPS
		FORMÁT	A4
		Č.ZAKÁZKY	219002-02
OBSAH :	D.1.4.b – PLYNOVÁ ODBĚRNÁ ZAŘÍZENÍ IZOMETRIE – STÁVAJÍCÍ STAV/DEMONTÁŽE	MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU:
		1:25	D.1.4.b-03