


LEGENDA:

— + — + —	NTL ROZVOD PLYNU – NOVÝ
— . . . —	POTRUBÍ ODFUKU – NOVÝ
— + — + —	NTL ROZVOD PLYNU – STÁVAJÍCÍ
— . . . —	POTRUBÍ ODFUKU – STÁVAJÍCÍ
— — — — —	HRANICE DODÁVKY
FZ32	FILTR ZÁVITOVÝ DN32
KK32	KULOVÝ KOHOUT DN32
VKK15	VZORKOVACÍ KULOVÝ KOHOUT DN15
R20/15	REDUKCE Z DN20 NA DN15
×	UCHYCENÍ POTRUBÍ
DN32	OCELOVÉ POTRUBÍ DN32
Ⓜ	MANOMETR 0–25kPa, VČETNĚ KONDENZAČNÍ SMYČKY A TŘICESTNĚHO ZKUŠEBNÍHO VENTILU

LEGENDA POZIC:

Č.POZ.	POPIS POZICE	KS	DODAVATEL
1	STACIONÁRNÍ KONDENZAČNÍ KOTEL O MAXIMÁLNÍM VÝKONU 82,7 kW PŘI TEP. SPÁDU 80/60 °C SPOTŘEBA PLYNU KOTLE MAX. 10,75 m3/h, MIN 3,6 m3/h	3	NOVÝ

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			<table><tr><td>DATUM</td><td>06/2019</td></tr><tr><td>STUPEŇ</td><td>DPS</td></tr><tr><td>FORMÁT</td><td>A4</td></tr><tr><td>Č.ZAKÁZKY</td><td>219002-02</td></tr><tr><td colspan="2"></td></tr><tr><td>MĚŘITKO:</td><td>Č.VÝKRESU:</td></tr><tr><td>1:25</td><td>D.1.4.b-05</td></tr></table>	DATUM	06/2019	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	A4	Č.ZAKÁZKY	219002-02			MĚŘITKO:	Č.VÝKRESU:	1:25	D.1.4.b-05
DATUM	06/2019																
STUPEŇ	DPS																
FORMÁT	A4																
Č.ZAKÁZKY	219002-02																
MĚŘITKO:	Č.VÝKRESU:																
1:25	D.1.4.b-05																
OBSAH : D.1.4.b – PLYNOVÁ ODBĚRNÁ ZAŘÍZENÍ IZOMETRIE – NOVÝ STAV																	