



NOVÉ NEREZ ODTAHOVÉ POTRUBÍ Ø200mm OD KOTLŮ BUDE  
VEDENO STÁV. KOMÍN PRŮDUCHEM O Ø 400mm NAD STŘECH  
OBJEKTU A UTĚSNĚNO-NEREZ. KOROZIVY JSOU SOUČÁSTÍ DO

# NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ PŘÍVOD PLYNU PRO KOTELNU

ROZDĚLOVAČE ZUŠANOU PŮVODNÍ. BUDOU VYMĚNĚNY VEŠKERA ČERPADLA, SMĚŠOVAČE A VŠECHNY DALŠÍ ARMATURY. NOVÉ POTRUBÍ Z ROZDĚLOVAČŮ BUDE NÁPOJENO NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ A BUDE DOIZOLOVÁNO

U STÁVAJÍCÍHO OHRÍVAČE  
OSADIT NOVÉ ARMATURY

CIRKULAČNÍ ČERPADLO, EXP.NADOBU 12 L

15

Kondezát napojit  
na stáv, kanalizaci

STÁVAJÍCÍ ODTAHOVÉ POTRUBÍ  
VZDUCHU MŘÍŽKA CCA 500x400mm

## LEGENDA ZAŘÍZENÍ

1 – 2 Plynový nástěnný kondenzační kotel VISSMANN typ 2xVITODENS 200–W, B2HA, každý o výkonu 30–99 kW, 2–kotlí, kaskáda, celkem 198 kW, bez TUV, na zem, plyn, tlak z. pl.-2 kPa, max. hod. spořít. 2x10,4=20,8 m<sup>3</sup>/h, každý kotel je zούstěn společným kouřovodem o ø 100/200 mm do stáv. komína, který bude opatřen nerez vložkou o ø 200 mm. Vodorovná délka cca 2 m s revizním kusem. Účinná výška komína je cca 11 m. 2x plynový ventil, elektro 220 V, 120 W,

15 Plynový zásobníkový ohřivač TUV QUANTUM QT 100 260 NEU o obsahu 380 l, výkon 76,2 kW, ohřev TUV trvalý výkon cca 2000 l/h, Pn 1 MPa. – STÁVAJÍCÍ

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	WYPRACOWAL	RADEK ŽÁK KNEŽICE 194 675 29 IČO 44952694
	RADEK ŽÁK		
INWESTOR: Město Dačice			
NÁZEW AKCE			FORMÁT
REKONSTRUKCE KOTELNY			DATUM
MŠ BRATSKÁ V DAČICÍCH			STUPEŇ
			ZAK. ČÍSLO
			MĚŘÍTKO
VÝKRES			č. VÝKRESU
PŮDORYS ROZVODU PLYNU			1:50
			501

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	WYPRACOWAL	RADEK ŽÁK KNEŽICE 194 675 29 IČO 44952694
	RADEK ŽÁK		
INWESTOR: Město Dačice			
NÁZEW AKCE			FORMÁT
REKONSTRUKCE KOTELNY			DATUM
MŠ BRATSKÁ V DAČICÍCH			STUPEŇ
			ZAK. ČÍSLO
			MĚŘÍTKO
VÝKRES			č. VÝKRESU
PŮDORYS ROZVODU PLYNU			1:50
			501