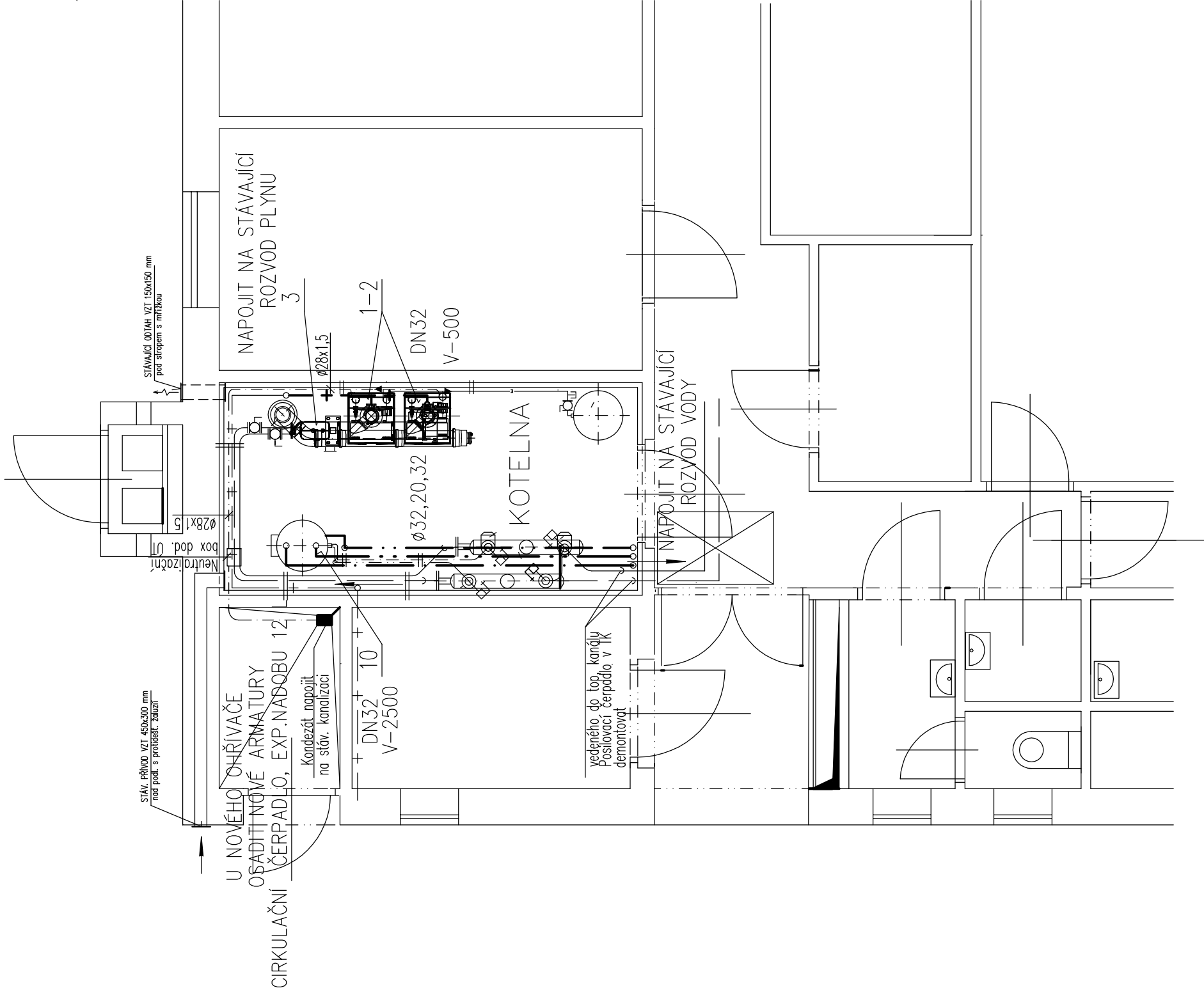


LEGENDA ZARÍZENÍ

1 – 2 Plynový nástěnný kondenzační kotel VISSMANN typ VITODENS 200–W, B2HA, o výkonu 12–49 kW, celkem 98 kW, 2–koti. kaskáda, s ohřevem TUV, na zem. plyn, tlak z. pl.–2 kPa, max. hod. spotř. 2x4,8 m3/h, každý kotel je zaústěn do spalínové kaskády o ø 150 mm, horizont., s revizním kusem cca 1 m, s průchodem do stáv. komína, účinná výška cca 4 m. Každý kotel je vybaven atm. hořák, s vestavěným oběh. čerpadlem WLO, s poj. ventilem Dn 20. Držák na stěnu pro 2. kotl. zař.

10 Zásobníkový ohřivač TUV VITOCELL 100–W, typ CVAA, o objemu 300 l, výkon 33 kW, ohřev TUV ohřev TUV v zásobníku kotlem, trvalý výkon cca 395 l/h, Pn 1 MPa, topná voda 80/60 C,



D1.4f – PLYNOVÁ ZARÍZENÍ

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	RADEK ŽÁK KNĚŽICE 194 675 29 IČO 44952694
	RADEK ŽÁK		
INVESTOR: Město Dačice			
NÁZEV AKCE	REKONSTRUKCE KOTELNY V MŠ B. NĚMCOVÉ, V DAČICÍCH		FORMÁT 2x A4
			DATUM 2/2017
			STUPEŇ DPS
			ZAK. ČÍSLO
VÝKRES	PŮDORYS ROZVODU PLYNU		Č. VÝKRESU 501