

PŮDORYS – ÚT

Gymnázium, Školní jídelna

Legenda:

PK Kaskádová sestava plynových kondenzačních kotlů s modulovaným výkonem 7,2 – 140 kW (2x kondenzační kotel s modulem automatiky). (2x interface pro komunikaci, 1x prostorová obslužná jednotka). Jmenovitá spotřeba zemního plynu pro jeden kotel 0,78 – 7,07 m³/h. Hlučnost kotle max. 62,0 dB(A). Třída NOx 6.

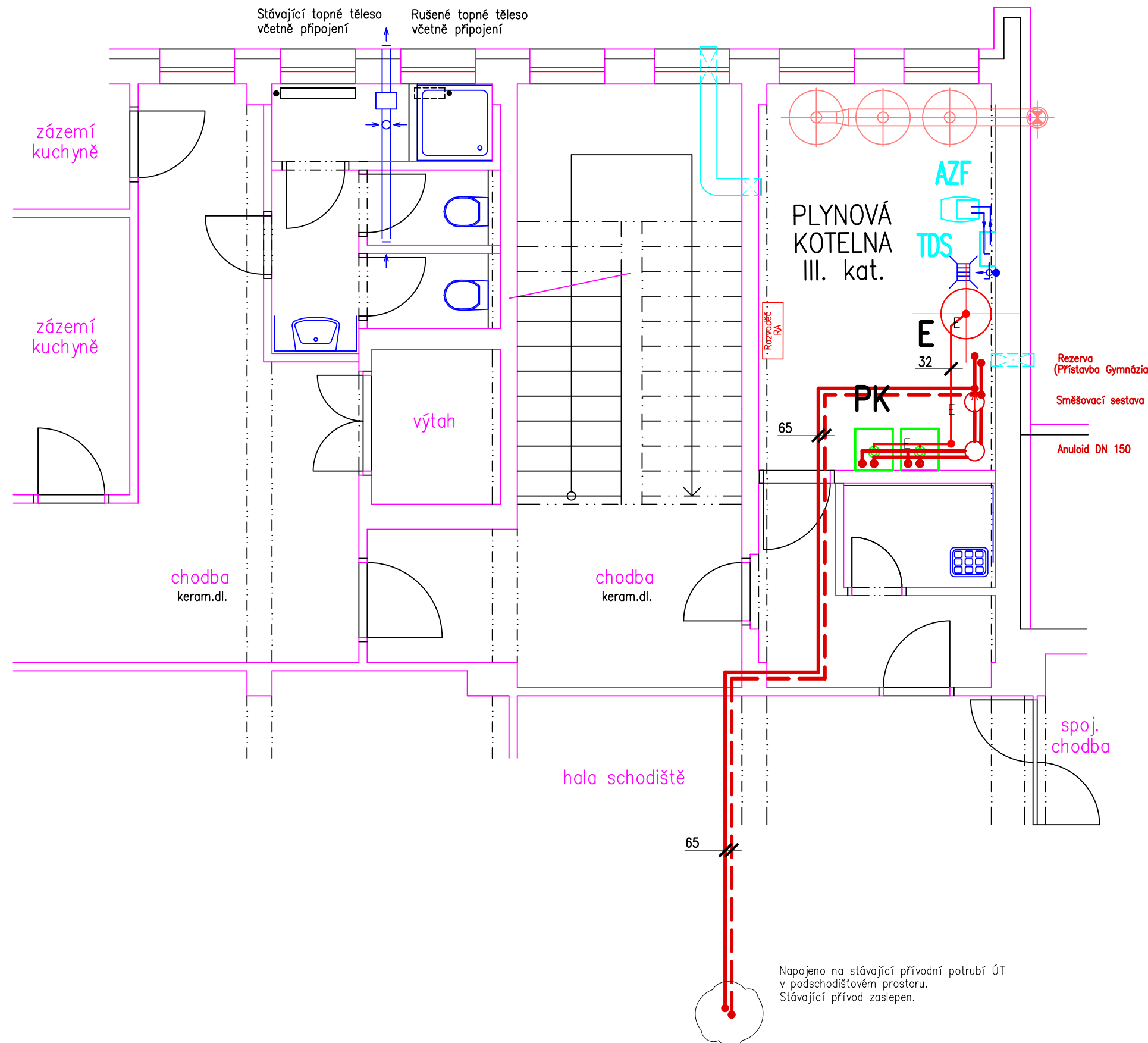
E Expanzní tlaková nádoba N 400/6 – 400 litrů.

TDS Teplovodní doplňovací souprava TDS1 bez solenoidového ventilu.

AZF Automatický změkčovací filtr typ AF K2 (včetně náplně).

== Nové potrubí ÚT

—E— Nové expanzní potrubí



Napojeno na stávající přívodní potrubí ÚT v podschodišťovém prostoru. Stávající přívod zaslepen.

projektant:		Projektová kancelář Dačice	
Karel Mandelík a.t.		Karel Mandelík	
		Krajířova 23/I, 380 01 DAČICE	
		IČO 11331020, jítka.mandelik@seznam.cz	
stavebník	Město Dačice Krajířova 27/I, 380 13 Dačice	měřítko	1:50
stavba	Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice	účel	DSP
část	TPS – Plyn, ZTI, ÚT	zak. č.	0112/21
obsah	SO 02 – Gymnázium, Škol. jídelna PŮDORYS – ÚT	datum	Leden 2022
		č.výkr.	č.kopie
		D.1.4.6	