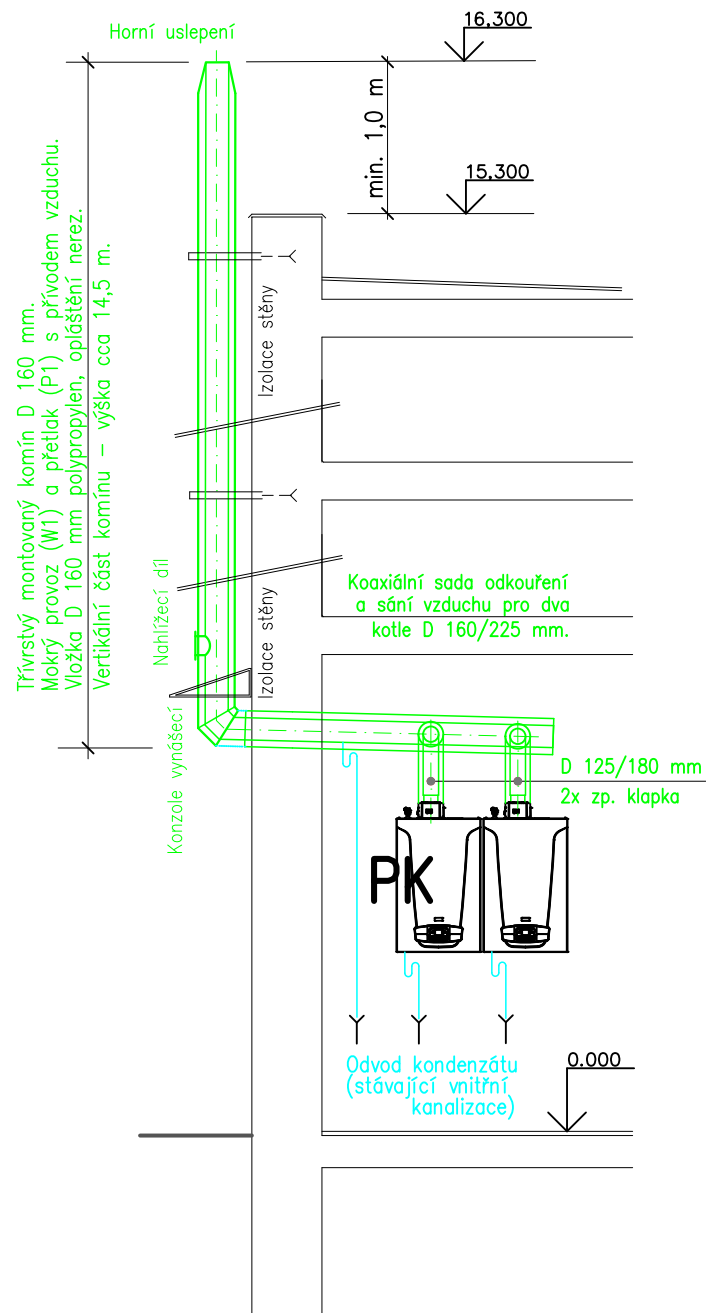
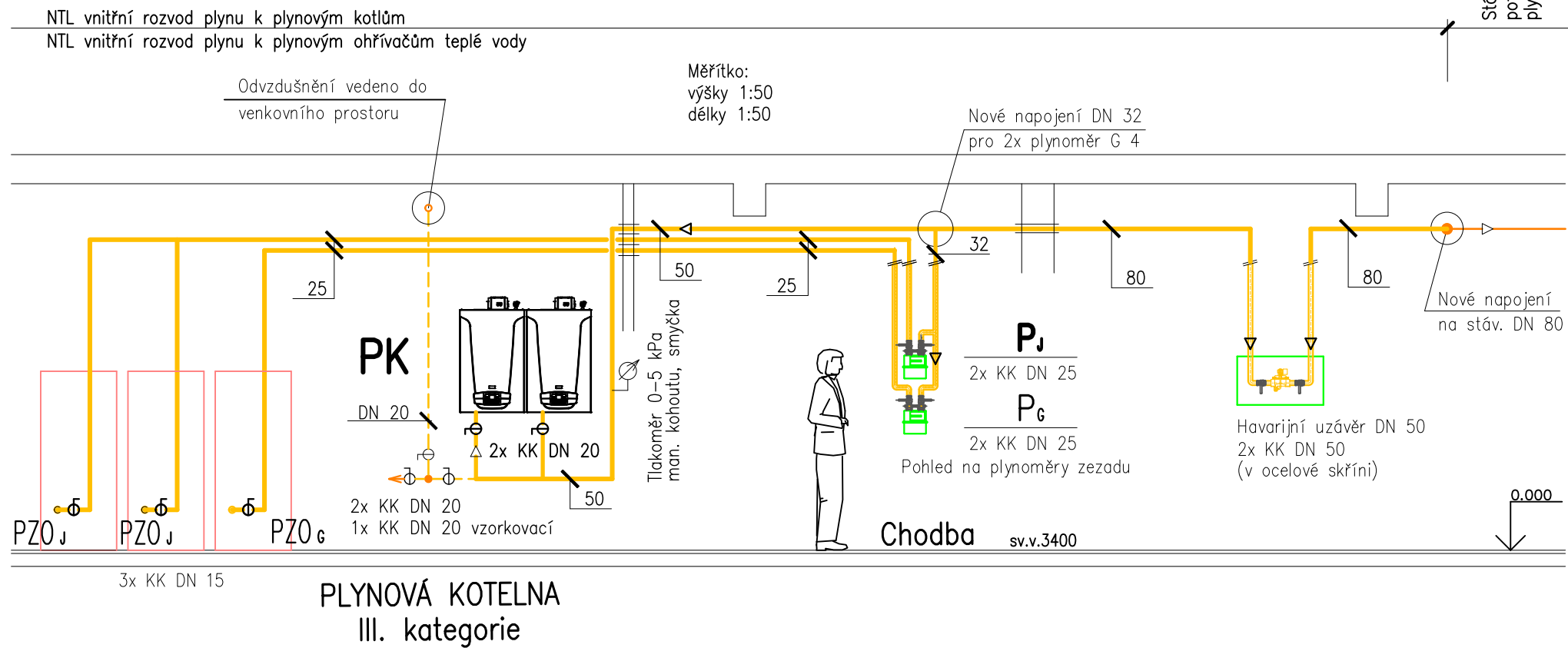
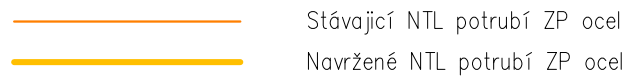


ŘEZ – PLYN
Gymnázium, Školní jídelna



Legenda:



PK

Kaskádová sestava plynových kondenzačních kotlů
s modulovaným výkonem 7,2 – 140 kW (2x kondenzační kotel).
Jmenovitá spotřeba zemního plynu pro jeden kotel
0,78 – 7,07 m³/h.
Hladina akustického výkonu kotle max. 62,0 dB(A). Třída NOx 6.

P_j

Nový poměrový membránový plynoměr BK G4 určený pro měření spotřeby zemního plynu pro ohřev teplé vody Školní jídelny. Před i za plynoměrem osazen KK DN 25 mm.

$$P_G$$

Stávající poměrový membránový plynoměr BK G4 určený pro měření spotřeby zemního plynu pro ohřev teplé vody Gymnázia. Před i za plynoměrem osazen KK DN 25 mm.

Poznámka:

- Vedení NTL potrubí musí odpovídat TPG 704 01.
- Pro odkouření musí být použito doporučené příslušenství osazených kotlů.
- Spalinová cesta musí odpovídat ČSN 734201.
- Spalinová cesta musí být kontrolovatelná dle ČSN 734201.

PZO

Stávající stacionární plynový zásobníkový ohřivač vody Q7-100-NRRS.
Index G – ohřev TUV pro gymnázium.
Index K – ohřev TUV pro kuchyň.
Jmenovitý výkon 20,7 kW.
Jmenovitá spotřeba ZP 2,61 m³/h.

projektant:		Projektová kancelář Dačice Karel Mandelík	
Karel Mandelík a.t.		Krajčířova 23/1, 380 01 DAČICE IČO 11331020, jitka.mandelik@seznam.cz	
stavebník	Město Dačice Krajčířova 27/1, 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 ŘEZ – PLYN	č. výkr.	D.1.4.3
		č.kopie	