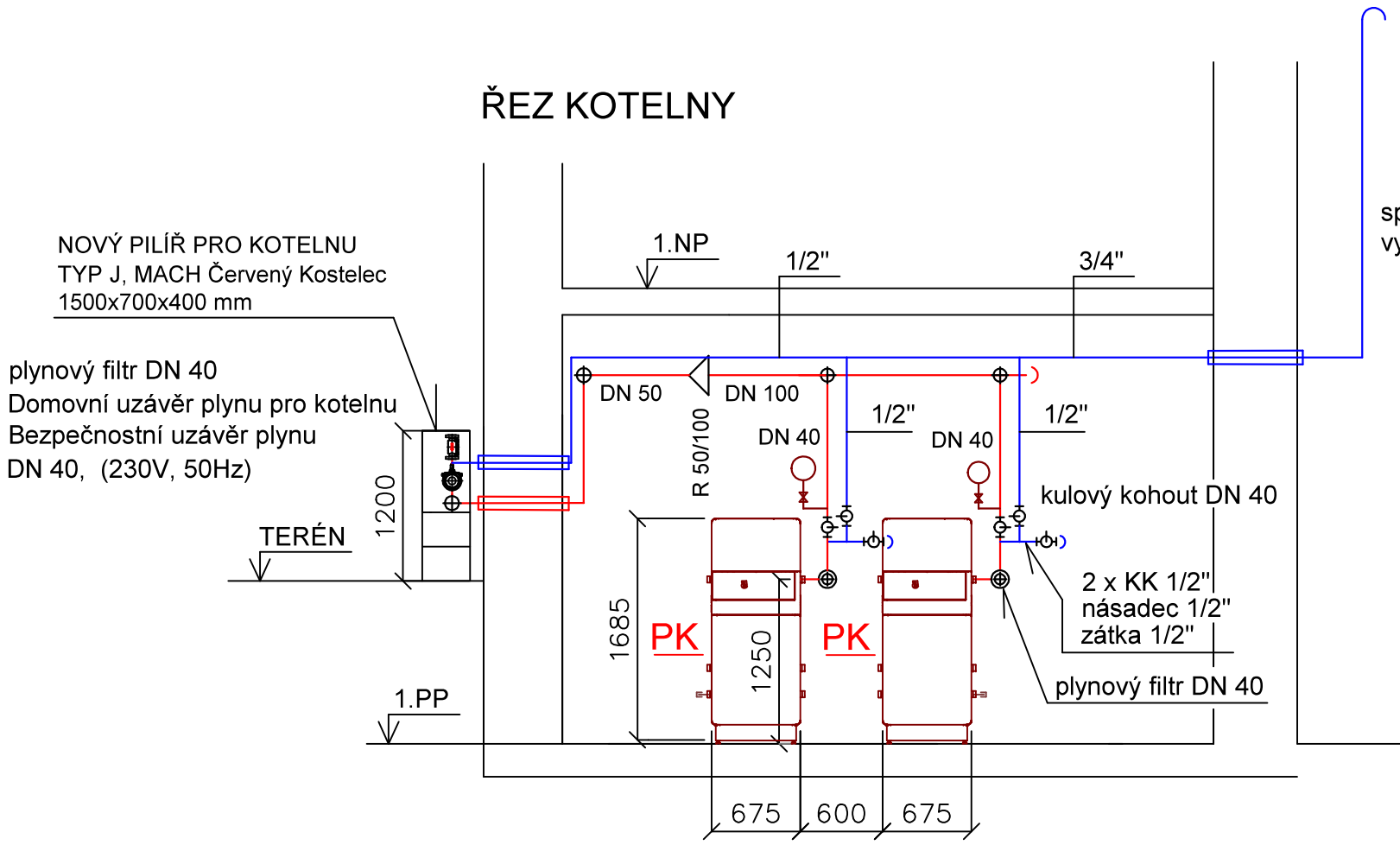


ŘEZ KOTELNY

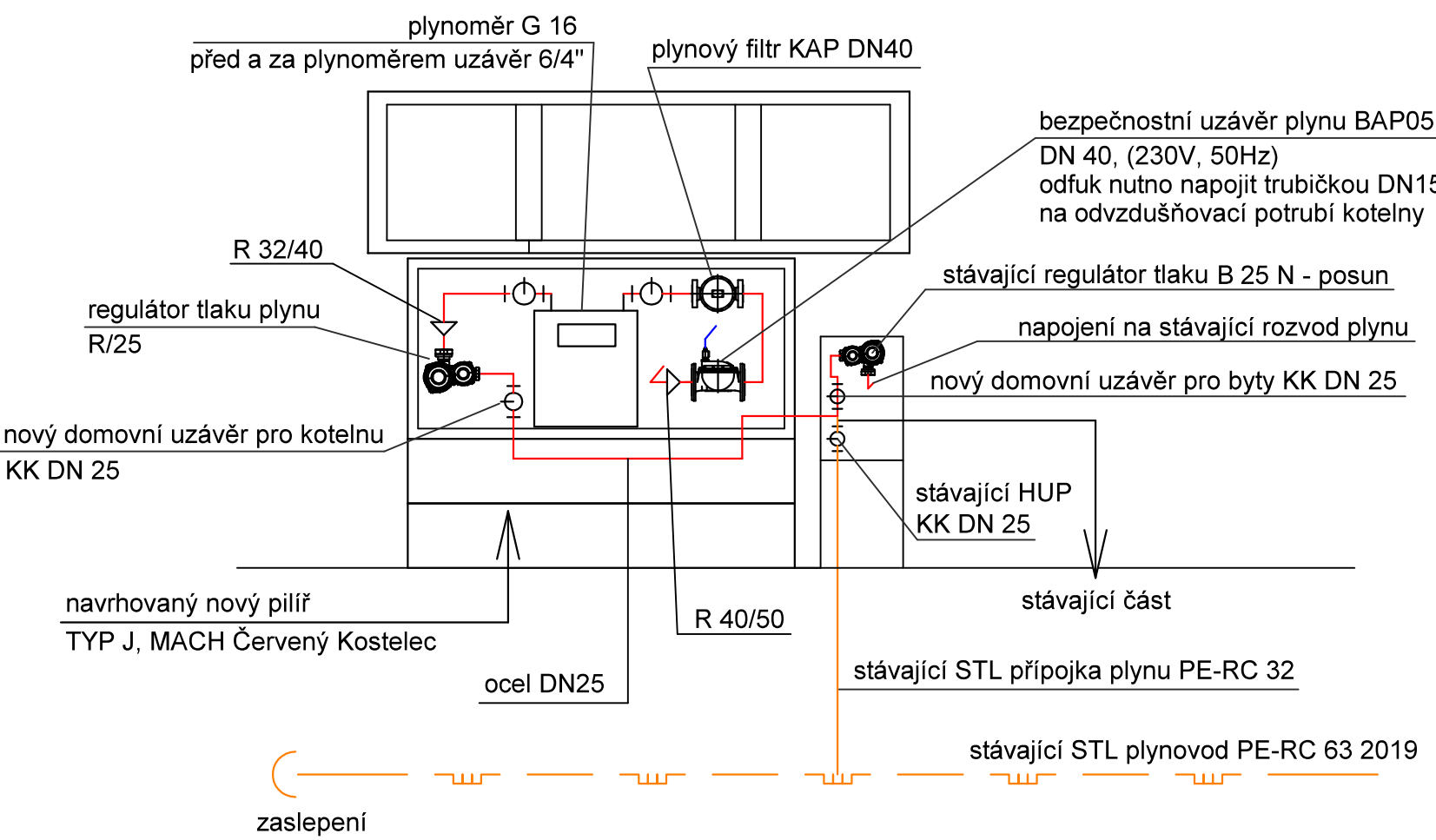


ZDROJ TEPLA

PK

DVOJICE PLYNOVÝCH STACIONÁRNÍCH KONDENZAČNÍCH KOTLŮ
HOVAL ULTRAGAS 70
JMENOVITÝ VÝKON 1 KOTLE PŘI TEPLOTNÍM SPÁDU 40/30°C: 13.6 - 69.9 kW
JMENOVITÝ VÝKON 1 KOTLE PŘI TEPLOTNÍM SPÁDU 80/60°C: 15.4 - 63.3 kW
JMENOVITÝ TEPELNÝ PŘÍKON 1 KOTLE: 12.5 - 65.7 kW
ELEKTRICKÉ NAPĚTÍ 230V, EL. PŘÍKON 1 KOTLE MAX. 93 W
OBJEM KOTLE 157 LITRŮ, KOTEL BEZ POŽADAVKU NA MIN. PRŮTOK
SPOTŘEBA max. 6.6 m3/hod zemního plynu
ROZMĚRY VxŠxH: 1685x675x990 mm

DETAIL PILÍŘE



POZNÁMKY :

- PLYNOVÉ POTRUBÍ JE NUTNO SPOJOVAT SVAŘOVÁNÍM
- NUTNO ZAJISTIT SOUHLAS KOMINICKÉHO ÚŘADU O ZPŮSOBU ODVODU SPALIN OD PLYNOVÝCH KOTLŮ DO VENKOVNÍHO PROSTORU
- ZKOUŠKA PEVNOSTI A TĚSNOSTI PLYNOVODU BUDE PROVEDENA V SOULADU S TPG 704 01.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVANÁ V SOULADU S EN 12007-1, EN 12007-2, EN 12007-3, EN 1775, TPG 704 01, TPG 934 01 , TPG 609 01 ČSN 73 4201

VYPRACOVAL	Simona Kamenická	JIRÍ KAMENICKÝ Projektová činnost spec.vytápění a zdrav.technika Dlouhá Třebová 211,PSČ 56117 IČO 60145277, tel: 605 439 000	
VED. PROJEKTU	Jiří Kamenický, Na Špici 211, Dlouhá Třebová		
STAVEBNÍK	Společenství vlastníků Na Pláni, č.p. 1347, Ústí nad Orlicí		
MÍSTO STAVBY	Ústí nad Orlicí		
AKCE PLYNOVÁ KOTELNA PRO BYTOVÝ DŮM Na Pláni č.p. 1347, Ústí nad Orlicí		ÚČEL	DPS
ČÁST D.1.4.2 PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ		DATUM	ÚNOR 2020
NÁZEV VÝKRESU ŘEZ KOTELNY, DETAIL PILÍŘE		ARCH.Č	
		Měřítko	Č. Výkresu - D.1.4.2 - 02