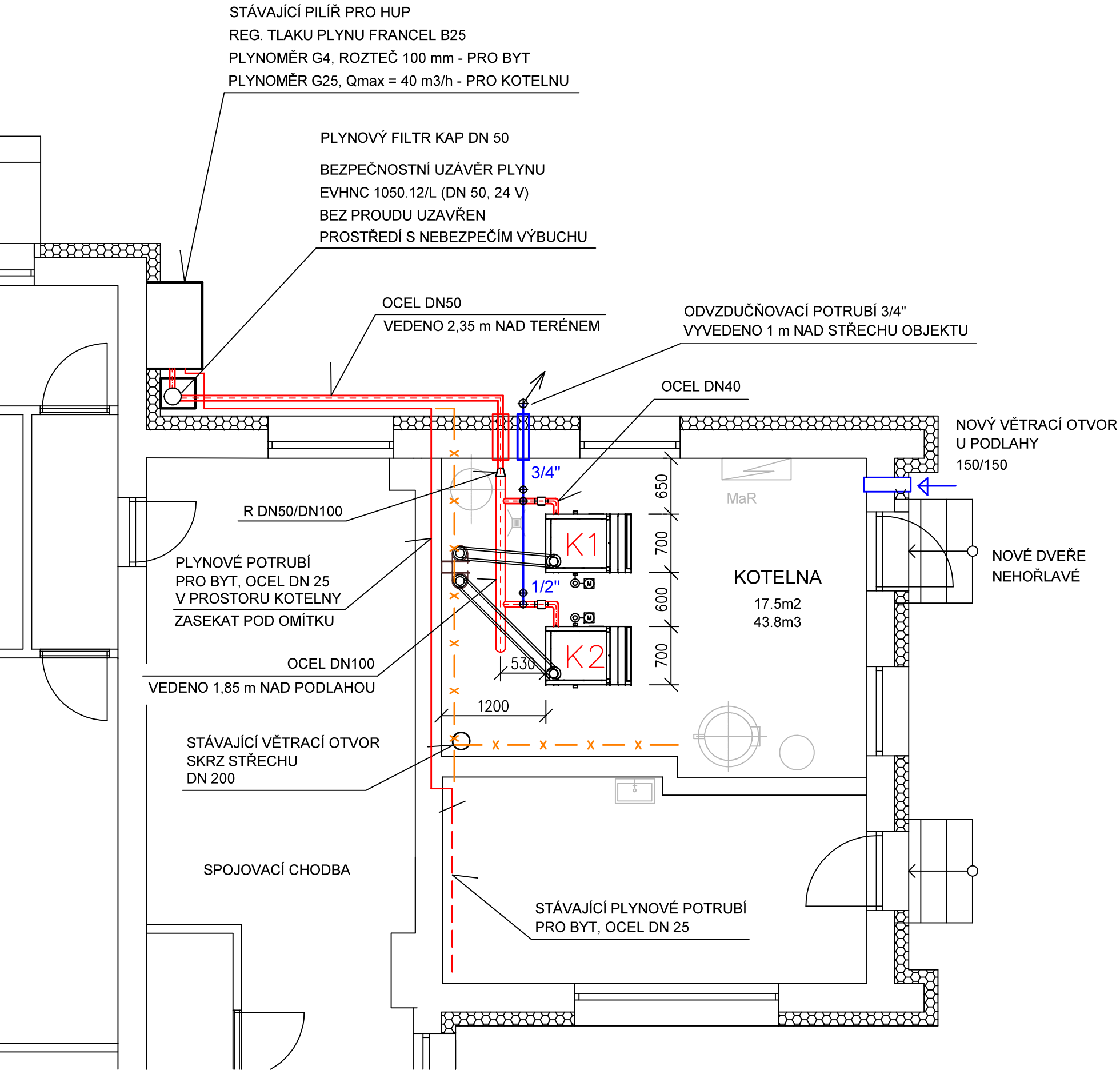


PŮDORYS KOTELNY :



LEGENDA ČAR :

- x — x — STÁVAJÍCÍ PLYNOVÉ POTRUBÍ - BUDE DEMONTOVÁNO
 - POTRUBÍ VEDENÉ K BOJLERU V KOTELNĚ
 - POTRUBÍ VEDENÉ K BOJLERU VE VARNĚ
- - - - - STÁVAJÍCÍ PLYNOVÉ POTRUBÍ - ZŮSTANE BEZE ZMĚN
- — — — — NOVÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ (OCEL DN 25) VEDENÉ KE KOTLI SLOUŽÍCÍMU PRO BYTOVOU ČÁST
- — — — — NOVÉ ODVZDUŠŇOVACÍ POTRUBÍ (1/2", 3/4")
- == == == == == NOVÉ PLYNOVÉ POTRUBÍ (OCEL DN 100, DN 50, DN 40)

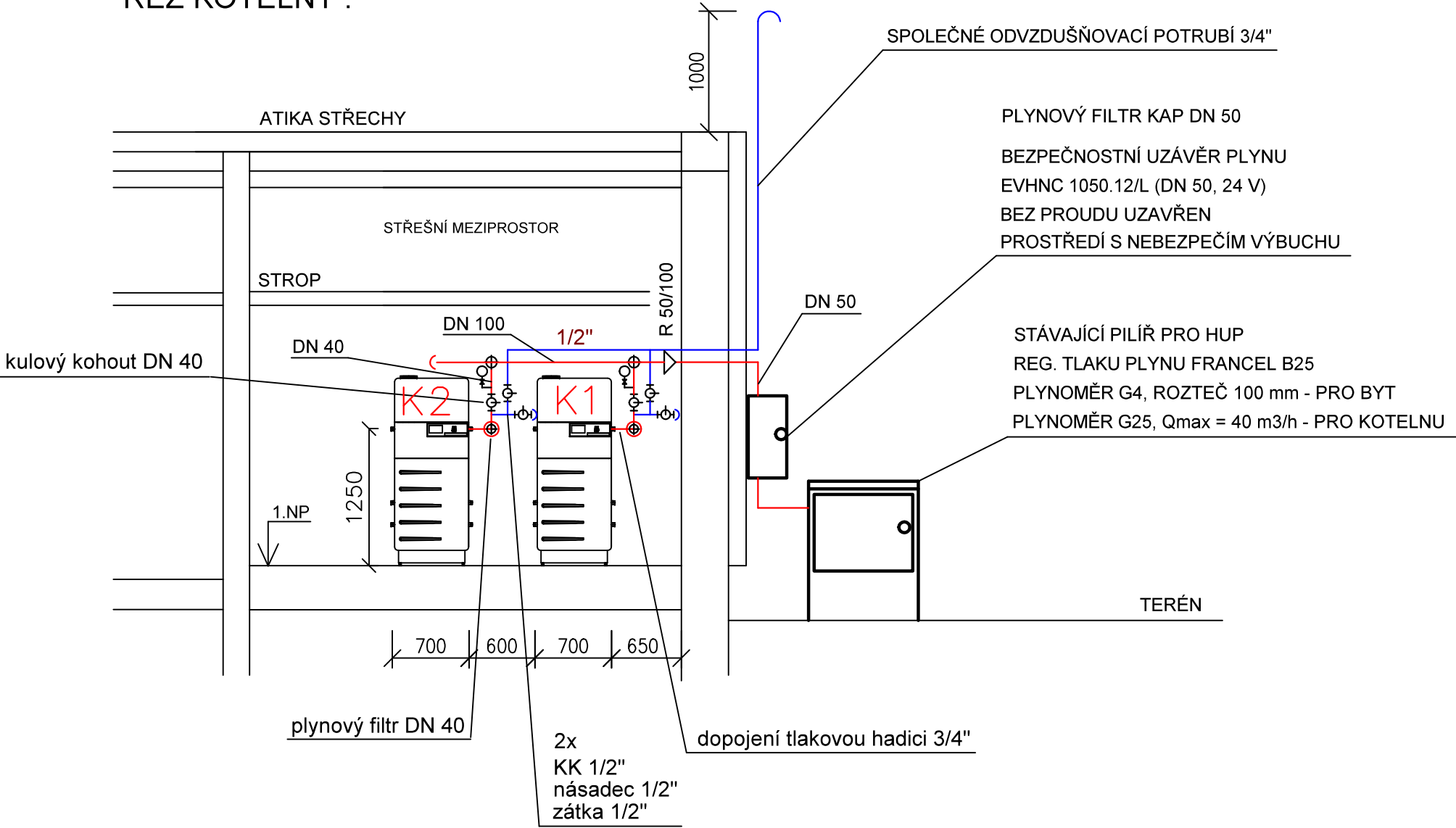
LEGENDA KOTLŮ :

K1,K2

DVOJICE PLYNOVÝCH STACIONÁRNÍCH KONDENZAČNÍCH KOTLŮ -
JMENOVITÝ VÝKON 1 KOTLE PŘI TEPLTNÍM SPÁDU 40/30°C: 13.6 - 69.9 kW
JMENOVITÝ VÝKON 1 KOTLE PŘI TEPLTNÍM 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

PŘÍSLUŠENTVÍ:
POJISTNÁ SADA DN 20 - 1 (POJ.VENTIL 3bar, ODVZDUŠŇOVAČ, MANOMETR) - 2 KUSY
2-CESTNÝ MOTOREM OVLÁDANÝ VENTIL 2-SR230A-R DN 40 - 2 KUSY
PLYNOVÝ FILTR MOD. 70612/6b R 3/4 " - 2 KUSY
REGULAČNÍ MODUL PRO ŘÍZENÍ ASKÁDY KOTLŮ NADSTAVBOVOU REGULACÍ

ŘEZ KOTELNY :



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	ZODP.PROJEKTANT	Jiří Kamenický	<div>JIŘÍ KAMENICKÝ</div> <div>Projektová činnost spec.vytápění a zdrav.technika</div> <div>Dlouhá Třebová 211,PSČ 56117</div> <div>IČO 60145277, tel: 605 439 000</div>	
HL.PROJEKTANT	Jiří Kamenický, Na Špici 211, 561 17 Dlouhá Třebová				
INVESTOR	Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebová				
MÍSTO STAVBY	U Stadionu č.p. 602, 560 02 Česká Třebová				
AKCE				ÚČEL	DPS
REKONSTRUKCE KOTELNY MŠ U Stadionu, Česká Třebová					
ČÁST				DATUM	KVĚTEN 2020
PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ				ARCH.Č.	
NÁZEV VÝKRESU				Měřítko	Č. Výkresu
PŮDORYS KOTELNY A ŘEZ				1:50	P - 01