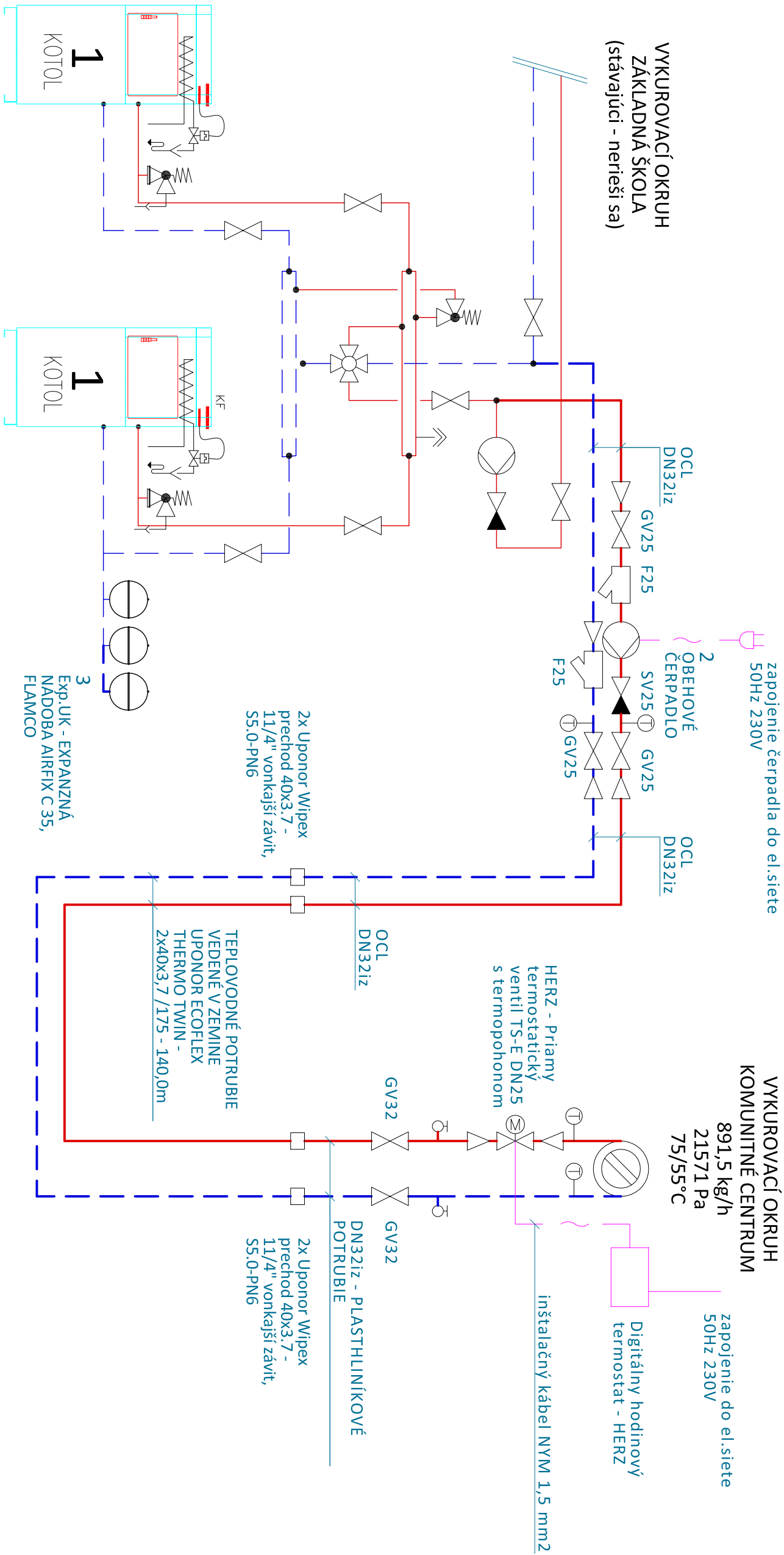


SCHÉMA VYKUROVANIA – ZAPOJENIE V JESTVUJÚCEJ KOTOLNI V BUDOVE ZÁKLADNEJ ŠKOLY

DOPLENENIE VYKUROVACIEHO OKRUHU PRE OBJEKT KOMUNITNÉHO CENTRA



	OBEHOVÉ ČERPADLO		EXPANZNÁ NÁDOBA
	VENTIL		SPÄTNÝ VENTIL
	ŠTVORCESTNNÝ VENTIL		POISTNNÝ VENTIL
	TERMOSTATICKÝ PREPÚŠŤACÍ VENTIL		TERMOMANOMETER SPOLU S JIMKOU S INTEGROVANÝM VENTILOM

- LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENIA
- PRÍVODNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE, STÁVAJUCE
 - VRÁTANÉ VYKUROVACIE POTRUBIE, STÁVAJUCE
 - PRÍVODNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE, NAVRHOVANÉ
 - VRÁTANÉ VYKUROVACIE POTRUBIE, NAVRHOVANÉ

- LEGENDA ZARIADENÍ
- 1 - 2 x KOTOL NA KUSOVÉ DREVO ATMOS KOMBI C 40 S, S MENOVITÝM VÝKONOM JEDNÉHO KOTLA 40,0 kW, SPOU 80,0 kW
 - 2 - GRUNDFOS OBEHOVÉ ČERPADLO MAGNA3 25-60 180 230V PN6/10
 - 3 - Exp. UK - EXPANZNÁ NÁDOBA AIRFIX C 35, FLAMCO
 - GV25 - guľový ventil DN25(pre UK s červeným ovládačom)
 - GV32 - guľový ventil DN25(pre UK s červeným ovládačom)
 - SV25 - spätný ventil DN25
 - VK - vypúšťací kohút DN15
 - HERZ - Priamy termostatický ventil TS-E DN25 s termopohonom
 - F25 - Filter DN25 - Herz

Ing. Slavomír Hankovský, autorizovaný inžinier 6002*14, Rokytov 43, 086 01 Rokytov, tel. 0903 621 542, slavomir.hankovsky@gmail.com

projektant: ING. SLAVOMÍR HANKOVSKÝ

stavebník: Obec Kurov, Kurov 39, 086 04 Kúžľov

stavba: KOMUNITNÉ CENTRUM V OBCI KUROY

objekt: SO 01 - VLASTNÝ OBJEKT - KOMUNITNÉ CENTRUM

miesto: kat. ú. Kurov, parc.č. 76

časť: VYKUROVANIE

obsah: SCHÉMA VYKUROVANIA

formát: 3xA4

stupeň: RP a SP

dátum: 12/2017

ozn.: 524/1017

mierka: -

výkres č.: 04