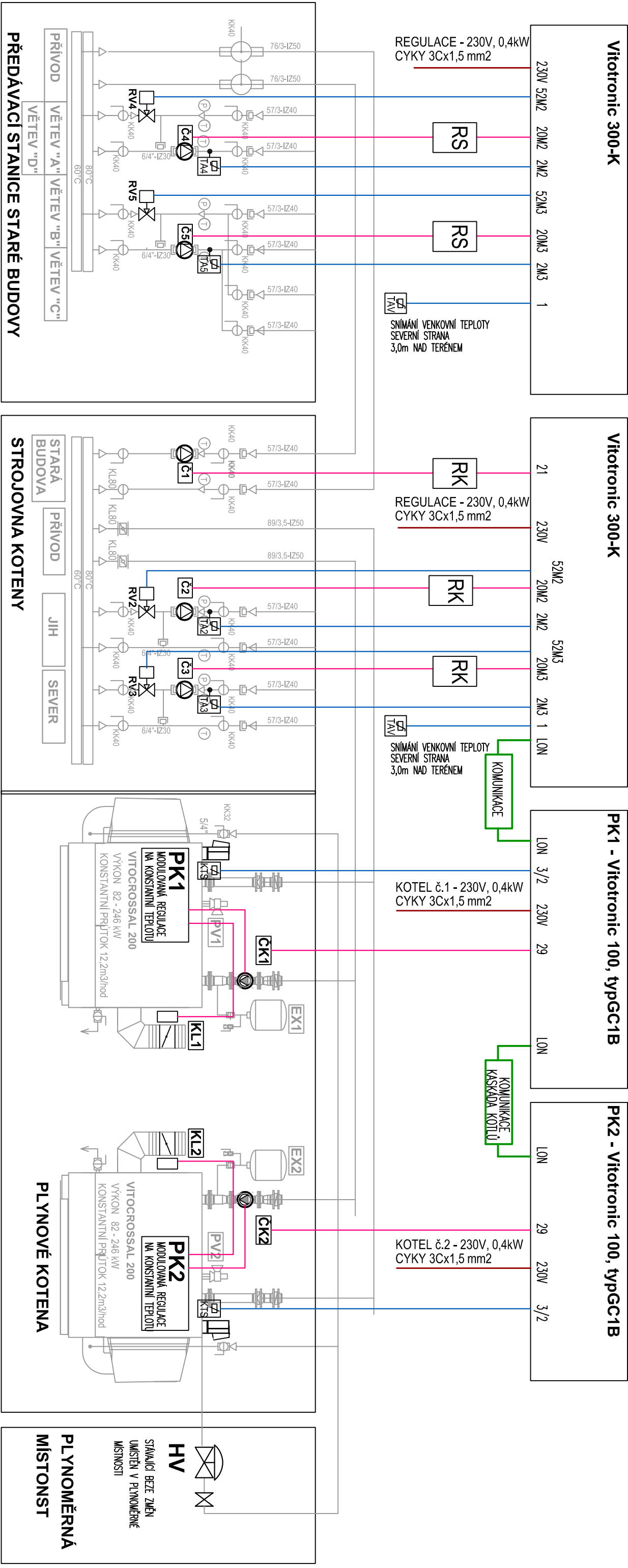


STR. BUDOVA - VITOTRNOČ 300-K

KOTELNA - ZAŘÍZENÍ OVLÁDANÉ Z ROZVADĚČŮ VITOTRNIC 100 A VITOTRNIC 300-K



LEGENDA:

- NAPÁJECÍ KABEL 3x1,5mm2
NAPÁJECÍ KABEL ČERPADEL - OHEBNÉ KABELY CMSG 3x0,75mm2
KABEL REGULACE - OHEBNÉ KABELY CMSG 3x (5x) 0,75mm2

Výpracoval		Podpis		<div>ING. KAREL ŠTĚBETÁK</div> <div>K - PROJEKT</div> <div>IČO 102 90 508, DIČ CZ 470815444</div> <div>tel./fax 384420448</div> <div>380 01 Dočice, Poloděčno nám. 6/1</div>	
Ing. Karel Štěbeták					
Kraj:	Jihočeský	Místo :	Třeboň		
Investor :		Město Třeboň			
Stavba :					
PL YNOVÁ KOTELNA "ZÁKLANÍ ŠKOLA"					
VÝMĚNA TEPELOVODNÍCH PL YNOVÝCH KOTLŮ					
Část:	D.1.5 ELEKTOINSTALACE + Mar			<div>Formát</div> <div>2A4</div> <div>Měřtko</div> <div>-</div>	
Název výkresu	SCHÉMA REGULACE VITOTRNIC 100 + 300K				
		<div>Formát</div> <div>2A4</div>	<div>Datum</div> <div>03.2017</div>	<div>Stupeň</div> <div>DPS</div>	<div>Č. zakázky</div> <div>008/17</div>
Arch. č.		Rev.		Poř. č.	
1		07			