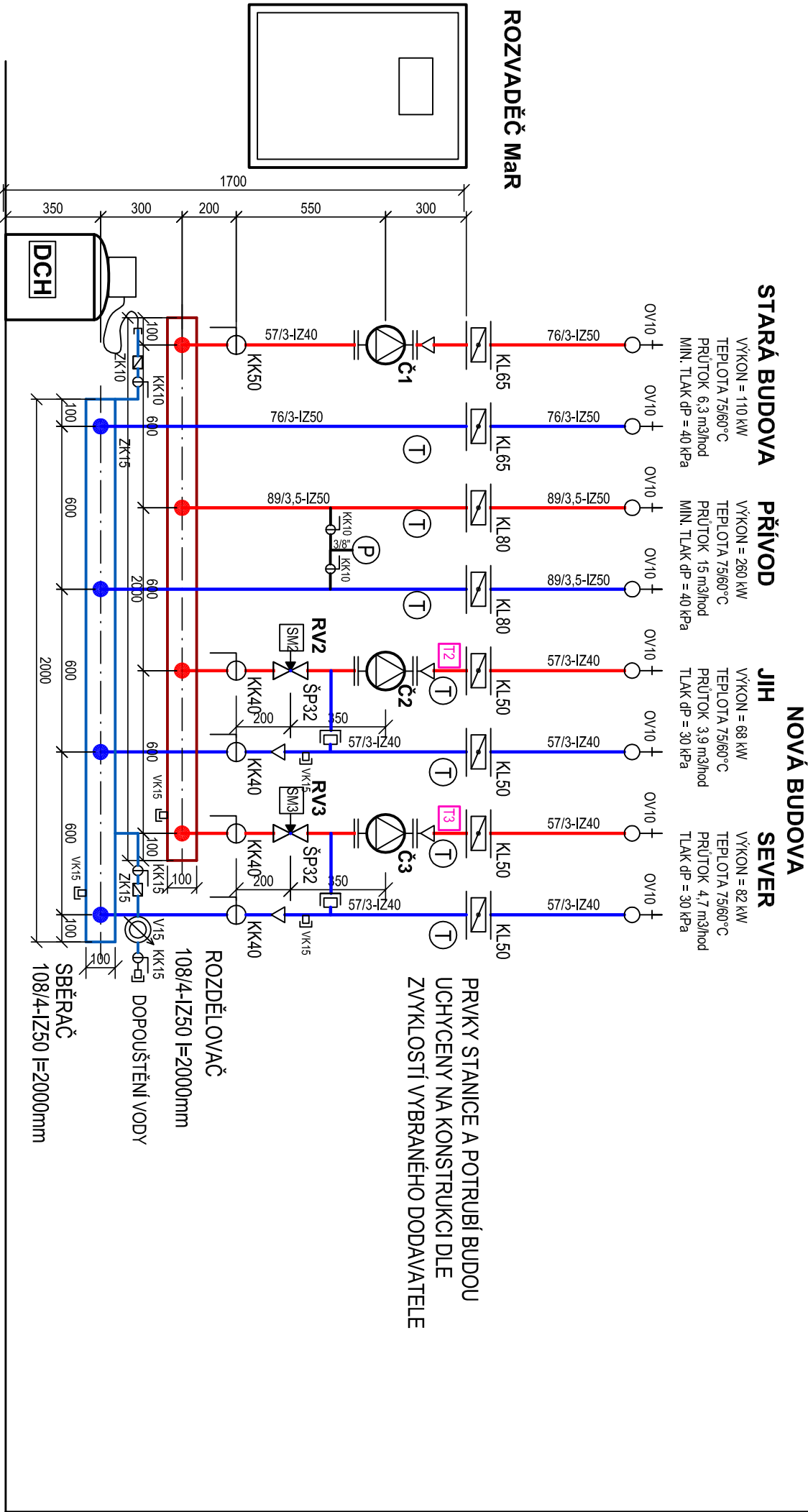


POHLED "P1" - PŘEDÁVACÍ STANICE PS01 - MĚŘ.:1:20



POZNÁMKA:

PŘEDÁVACÍ STANICE PS01 NOVÉ BUDOVY ŠKOLY JE PONECHÁNA VE STÁVAJÍCÍM PROSTORU V PLYNOVÉ KOTELNĚ

PRO PŘIPOJENÍ TOPNÉ SOUSTAVY NOVÉ BUDOVY BUDE VYUŽITO STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ, IZOLACE BUDE PROVEDENA NOVÁ

PRO PŘIPOJENÍ TOPNÉ SOUSTAVY STARÉ BUDOVY BUDE VYUŽITO STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ 76/3, IZOLACE BUDE PROVEDENA NOVÁ

POŽADAVKY NA TECHNOLOGII

POŽADAVKY NA ČERPADLA				
OZNAČENÍ	PRŮTOK	TLAK	DIMENZE	NAVRŽENÝ TYP ČERPADLA
Č1	3,9 m³/hod	30 kPa	DN25	WIL0 Stratos 50/1-8
Č2	4,7 m³/hod	30 kPa	DN25	WIL0 Stratos 40/1-4
Č3	6,3 m³/hod	50 kPa	DN25	WIL0 Stratos 40/1-4

POŽADAVKY NA REGULAČNÍ VENTILY				
OZNAČENÍ	PRŮTOK	DIF. TLAK	HOD. kv	NAVRŽENÝ TYP REG. VENTILU
RV2	3,9 m³/hod	10 kPa	16m³/hod	RV 102 HLA 1522 16/140-40
RV3	4,7 m³/hod	10 kPa	16,0m³/hod	RV 102 HLA 1521 16/140-40

UMÍSTĚNÍ TEPLOTNÍCH SNÍMAČŮ MaR		
ZNAČENÍ	SNÍMANÁ VELIČINA	PARAMETR
T2	TEPLOTA VÝSTUPNÍ VODY	ENVITERMNI 45 - 65°C
T3	TEPLOTA VÝSTUPNÍ VODY	ENVITERMNI 45 - 65°C

LEGENDA:

- NOVÉ POTRUBÍ
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ OCELOVÉ SVAŘOVANÉ
- ZPĚTNÉ POTRUBÍ OCELOVÉ SVAŘOVANÉ
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ OCELOVÉ SVAŘOVANÉ
- ZPĚTNÉ POTRUBÍ OCELOVÉ SVAŘOVANÉ

Vypracoval	Podpis	ING. KAREL ŠTĚBETÁK			
Ing. Karel Štěbeták		K - PROJEKT			
Kraj: Jihočeský	Město: Třeboň	IČO 102 90 508, DIČ CZ 470815444			
Investor: Město Třeboň		tel./fax 384420448			
Stavba: PLYNOVÁ KOTELNA "ZÁKLANÍ ŠKOLA"		Formát: 2A4		Měřítko	
VÝMĚNA TEPELOVODNÍCH PLYNOVÝCH KOTLŮ		Datum: 03/2017		1:20	
Část: D.1.4 VYTÁPĚNÍ STAVEB		Stupeň: DPS			
Název výkresu: DETAIL ROZDĚLOVAČE - MĚŘ. 1:20		Č. zakázky: 008/17			
		Arch. č.		Rev. 1	
				Poč. č. 05	