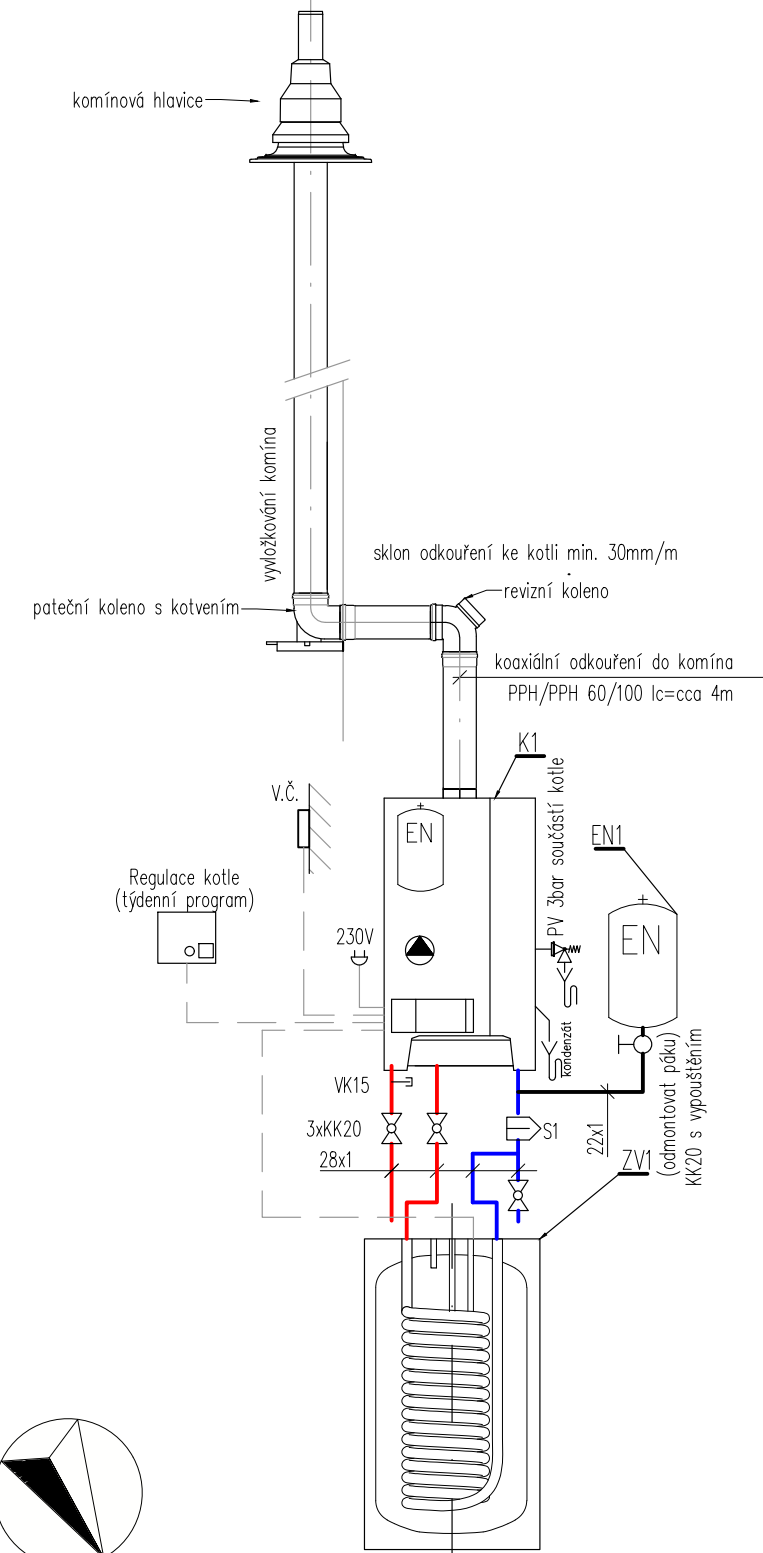
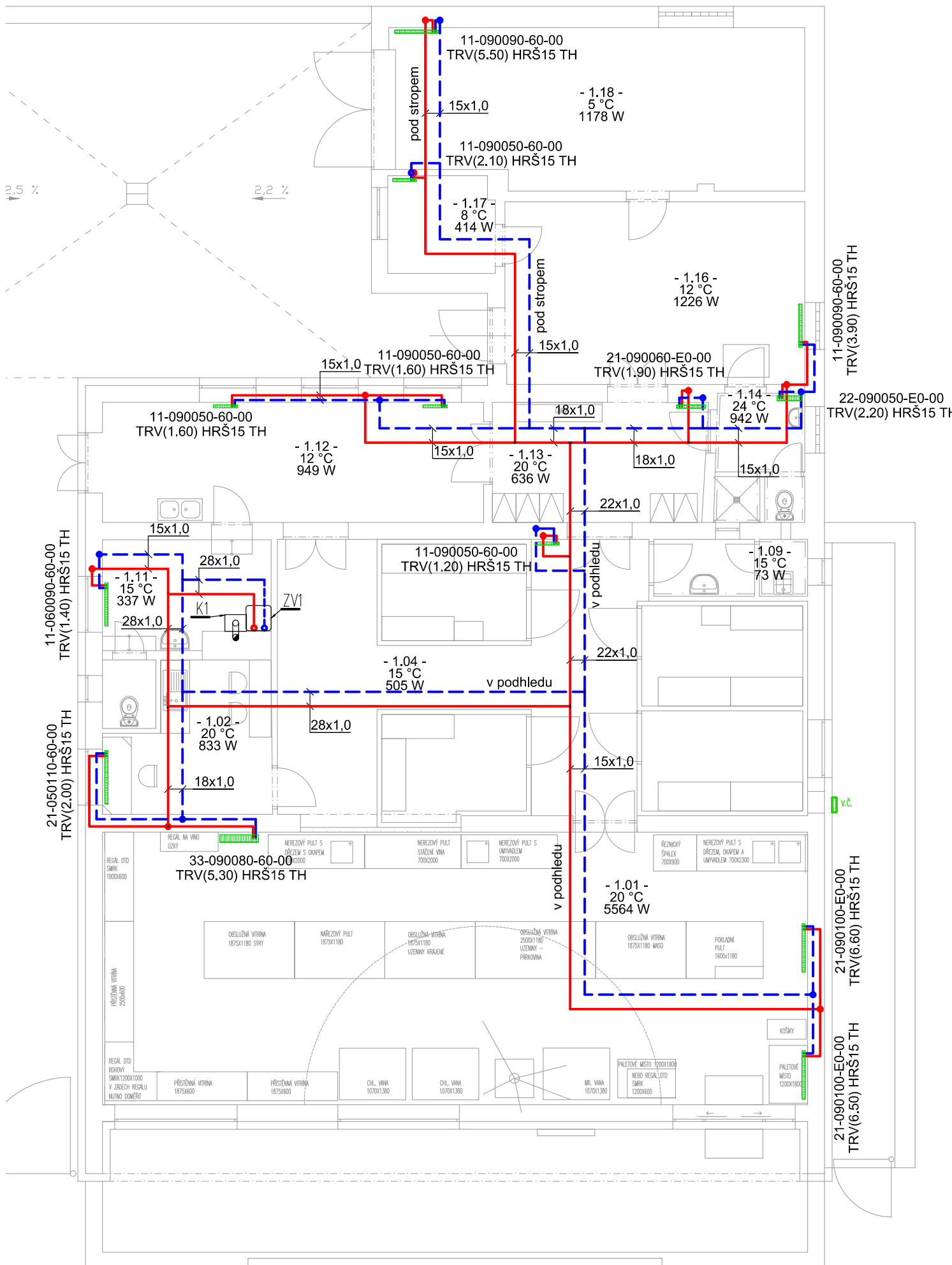


SCHÉMA ZAPOJENÍ ZDROJE TEPLA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Místnost	Objem [m ³]	Plocha [m ²]	ti [°C]	Qc [W]
1.01	Prodejna	292.92	82.66	20	5565
1.02	Denní místnost	38.86	11.20	20	833
1.04	Chodba	232.73	71.08	15	505
1.09	Uklídková místnost	12.25	3.59	15	73
1.11	Kotelna	27.65	8.08	15	337
1.12	Zas. chodba	63.74	19.52	12	949
1.13	Denní místnost	38.10	10.88	20	636
1.14	Umyvárna	17.71	4.96	24	942
1.16	Strojovna chlazení	83.10	23.57	12	1226
1.17	Skład	15.32	4.47	8	414
1.18	Skład	100.37	28.68	5	1179



LEGENDA POTRUBÍ

- PRŮVODNÍ POTRUBÍ
- - - VRÁTNÉ POTRUBÍ

LEGENDA ZNAČENÍ

- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO RADIK VENTIL KOMPAKT
- 11-060140-60- TRV HPŠ15 TH TYP11 - výška 600mm, délka 1400mm, 60-VK EO-VKL
- TRV Termostatický ventil
- HPŠ Dvojitě přímé regulační a uzavírací šroubení
- TH Termostatická hlavice
- AON Automatický odvodušňovací ventil
- S1 Separátor nečistot s magnetem a filtrem 3/4" např.: Giacomini R146C
- KK Kulový kohout
- VK Vypouštěcí kohout
- V.Č. Venkovní čidlo
- Z1 Ohřívač vody zásobníkový nepřímotopný 125l hranatý např.: OKH 125 NTR/HV vč. PV - napojit do odpadu přes ZU [1 ks]
- K1 Kondenzační plynový kotel 24kW např.: Luna Duo-tec E 1.24 [1 ks]
- EN1 Expanzní nádoba 12l [1 ks]

POZNÁMKA

Navržený teplotní spád soustavy je 75/55°C při návrhové venkovní teplotě -15
 Provoz kotle řízen ekvitermně bez vlivu vnitřního čidla
 V nejvyšším místě soustavy budou osazeny AON.
 Materiál potrubí měď, rozvody spojované lisováním
 Maximální vzdálenost podpor dle DN a doporučení výrobce
 Veškeré rozvody a armatury izolovány
 Instalované armatury budou přístupné z revizních otvorů
 V místě prostupu rozvody opatřeny chráničkou

Zodp. projektant:	Ing. ŠOUKAL	Vypracoval:	Ing. ŽENÍŠEK	Schválil:	Ing. KOMÍNEK
Investor:	AGRO - Měřín, obchodní společnost, s. r. o., Zarybník 516, 594 42 Měřín				
Místo stavby:	k.ú. Chropyně parc.č. parc. č. 385/2, 391/11, ul. Ječmínkova, č. p. 238, Chropyně				
Název akce - objekt:	MODERNIZACE PRODEJEN RYNEK - CHROPYNĚ SO 01 - PRODEJNA				
Název výkresu - profese:	D.1.4.d - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ PŮDORYS				
Stupeň PD:			TECHNICKÁ POMOC		
Číslo zakázky:	6 000 20	Datum:	6/2020		
Formát:	2 x A4	Číslo výkresu:	501		
Měřítko:	1:100	Číslo paré:			

BUILDINGcentrum - HSV, s.r.o.

úsek projekce
 Karlov 169/88
 594 01 Velké Meziříčí
 info@bc-hsv.cz tel.: (+420) 566 686 211
 www.bc-hsv.cz fax.: (+420) 566 686 299