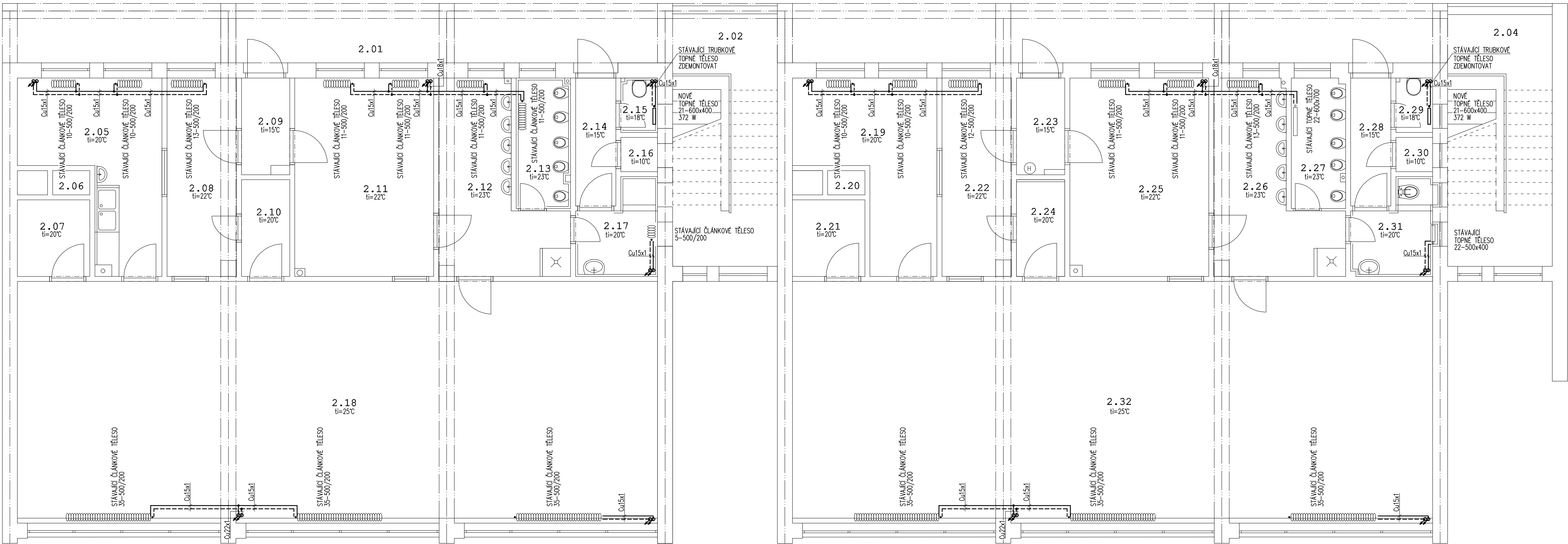


PŮDORYS 2.NP – 1.ETAPA  
M 1:50



VYTÁPĚNÍ TOPNÉ TĚLESY  
TOPNÁ VODA 92,5°C  
VRATNÁ VODA 67,5°C

— NOVÉ ZAŘÍZENÍ  
--- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ

LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
2.01	LODŽIE	25,06
2.02	SCHODIŠTE	16,97
2.03	LODŽIE	25,06
2.04	SCHODIŠTE	16,97
2.05	PŘÍPRAVA JÍDEL	12,39
2.06	PROSTORY TECHNICKÝCH INSTALACÍ	1,06
2.07	SKLAD VRAČEK	3,42
2.08	IZOLACE	8,37
2.09	ZÁDVEŘÍ	2,88
2.10	PŘEDSÍŇ IZOLACE	2,88
2.11	ŠATNA DĚTI	16,99
2.12	LÁZEŇ	11,09
2.13	WC DĚTI	4,37
2.14	ZÁDVEŘÍ	3,17
2.15	WC ZAMĚŠTNANCI	1,23
2.16	OKLIDOVÁ KOKORNA	0,77
2.17	ŠATNA ZAMĚŠTNANCI	4,08
2.18	HERNA + PRACOVNA	95,40
2.19	ZÁDVEŘÍ	12,39
2.20	PROSTORY TECHNICKÝCH INSTALACÍ	1,06
2.21	SKLAD HRACŮ	3,42
2.22	IZOLACE	8,37
2.23	ZÁDVEŘÍ	2,88
2.24	PŘEDSÍŇ IZOLACE	2,88
2.25	ŠATNA DĚTI	16,99
2.26	LÁZEŇ	11,09
2.27	WC DĚTI	4,37
2.28	ZÁDVEŘÍ	3,17
2.29	WC ZAMĚŠTNANCI	1,23
2.30	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	0,77
2.31	ŠATNA ZAMĚŠTNANCI	4,08
2.32	HERNA + PRACOVNA	95,40

Investor : MĚSTO BEROUN HUSOVÁ NÁMĚSTÍ 68 266 43 BEROUN – CENTRUM	Název zakázky : BEROUN, MŠ POD HOMOLKOU Prof. č. dok. : HU 13	Vypracoval : ING.V.HROTEK Kreslil : BEROUN Místo stavby : BEROUN	ING.V.HROTEK BEROUN 2017–12 Kopie :
OBSAH SO 02 – PAVILON ŠKOLKA PŮDORYS 2.NP – 1.ETAPA D.1–02.4.1 – ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB Č. VÝKRESU VH–Y/130/RO		Stupeň projektu : DSP + OPPS Datum : 03/2017 Č. zakázky : 2017–12 Kopie :	