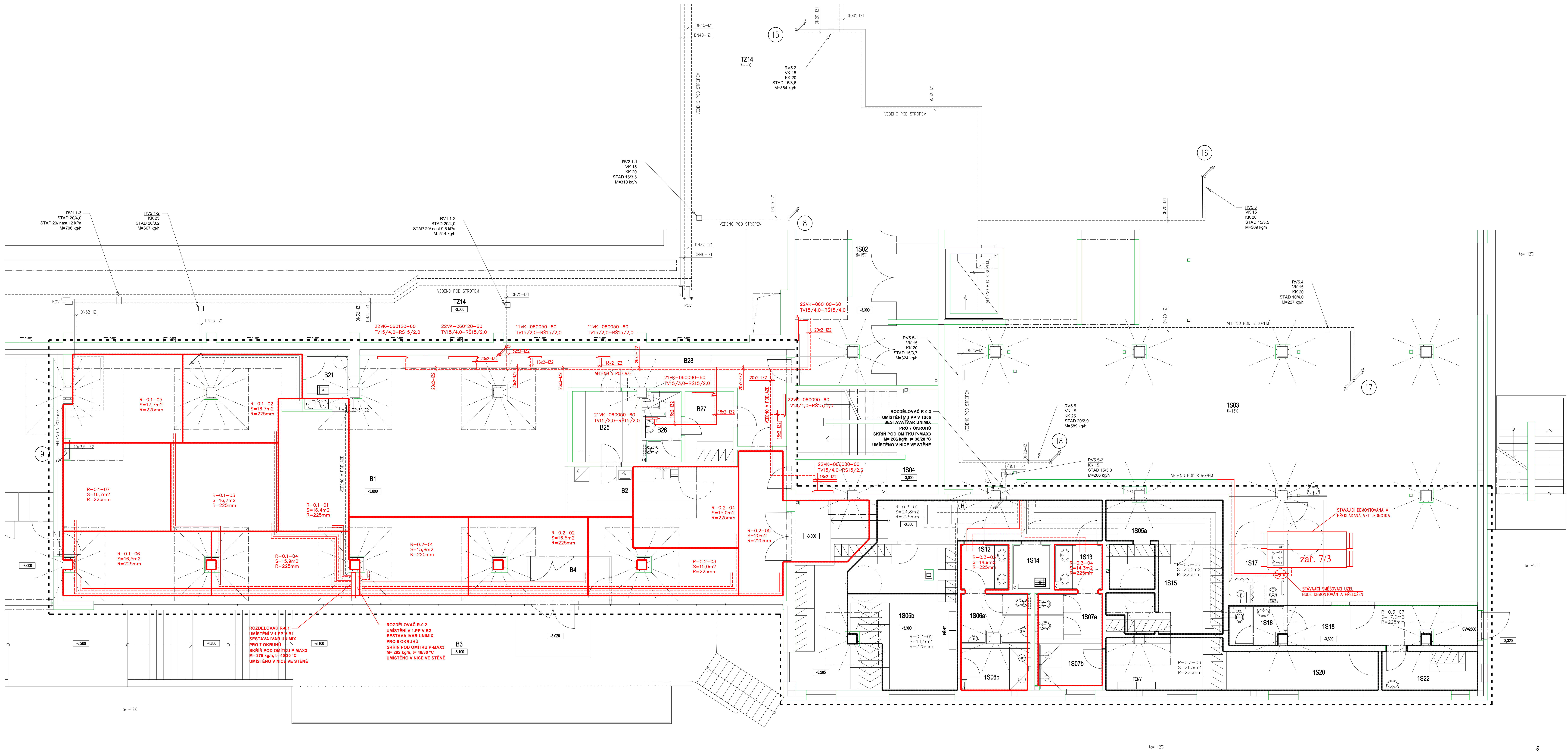


PŮDORYS 1.PP – DEMONTÁŽE  
M 1:50

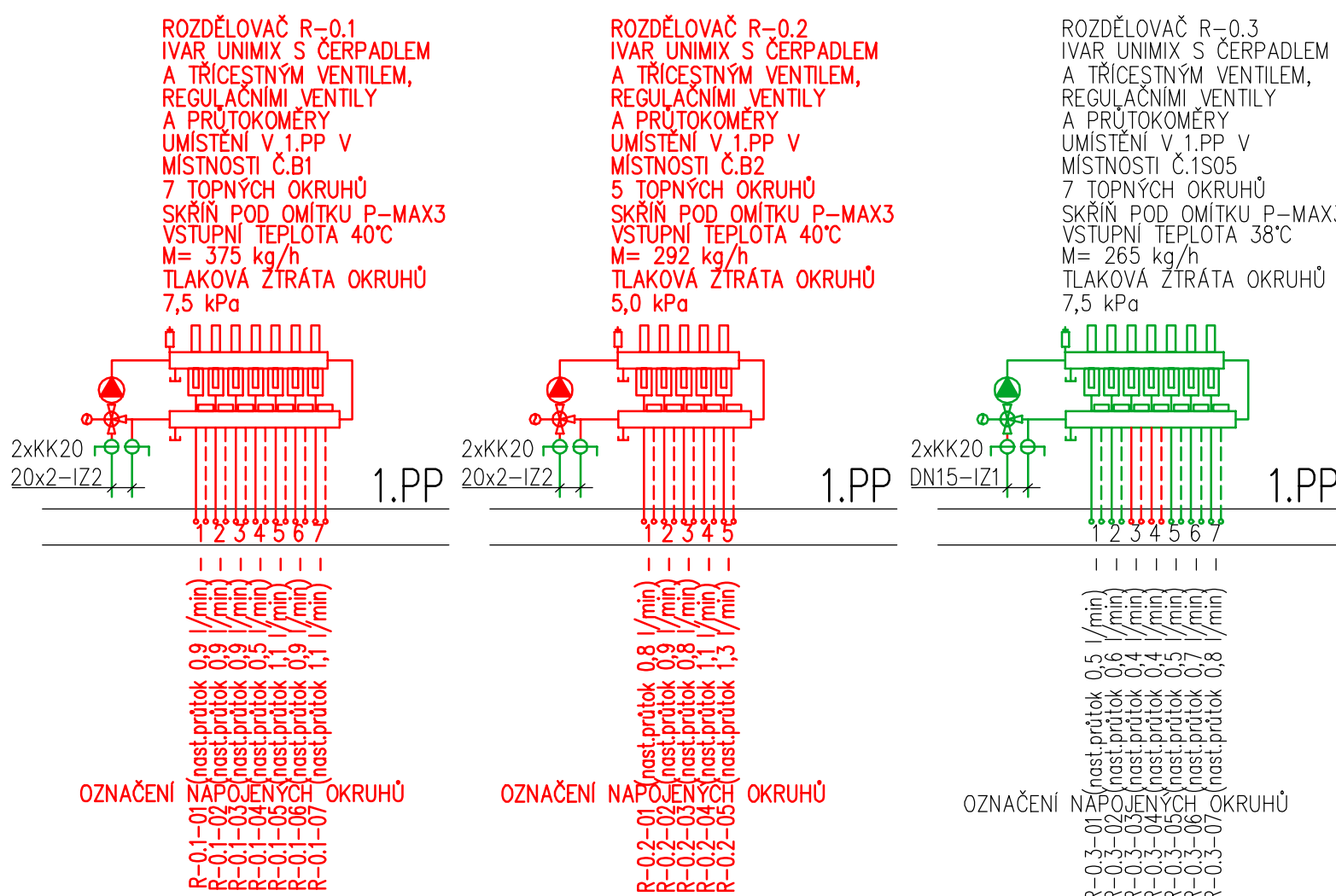


LEGENDA MÍSTNOSTI		
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M2
B1	POROBNA	26,68
B2	PRÍPOJKA	11,88
B3	TRIEŠKA	1,84
B4	JACOVIA	6,48
B5	KLID	3,08
B6	KLID	1,08
B7	KLID	1,08
B8	KLID	1,08
B9	KLID	1,08
B10	KLID	1,08
B11	KLID	1,08
B12	KLID	1,08
B13	KLID	1,08
B14	KLID	1,08
B15	KLID	1,08
B16	KLID	1,08
B17	KLID	1,08
B18	KLID	1,08
B19	KLID	1,08
B20	KLID	1,08
B21	KLID	1,08
B22	KLID	1,08
B23	KLID	1,08
B24	KLID	1,08
B25	KLID	1,08
B26	KLID	1,08
B27	KLID	1,08
B28	KLID	1,08
B29	KLID	1,08
B30	KLID	1,08
B31	KLID	1,08
B32	KLID	1,08
B33	KLID	1,08
B34	KLID	1,08
B35	KLID	1,08
B36	KLID	1,08
B37	KLID	1,08
B38	KLID	1,08
B39	KLID	1,08
B40	KLID	1,08
B41	KLID	1,08
B42	KLID	1,08
B43	KLID	1,08
B44	KLID	1,08
B45	KLID	1,08
B46	KLID	1,08
B47	KLID	1,08
B48	KLID	1,08
B49	KLID	1,08
B50	KLID	1,08
B51	KLID	1,08
B52	KLID	1,08
B53	KLID	1,08
B54	KLID	1,08
B55	KLID	1,08
B56	KLID	1,08
B57	KLID	1,08
B58	KLID	1,08
B59	KLID	1,08
B60	KLID	1,08
B61	KLID	1,08
B62	KLID	1,08
B63	KLID	1,08
B64	KLID	1,08
B65	KLID	1,08
B66	KLID	1,08
B67	KLID	1,08
B68	KLID	1,08
B69	KLID	1,08
B70	KLID	1,08
B71	KLID	1,08
B72	KLID	1,08
B73	KLID	1,08
B74	KLID	1,08
B75	KLID	1,08
B76	KLID	1,08
B77	KLID	1,08
B78	KLID	1,08
B79	KLID	1,08
B80	KLID	1,08
B81	KLID	1,08
B82	KLID	1,08
B83	KLID	1,08
B84	KLID	1,08
B85	KLID	1,08
B86	KLID	1,08
B87	KLID	1,08
B88	KLID	1,08
B89	KLID	1,08
B90	KLID	1,08
B91	KLID	1,08
B92	KLID	1,08
B93	KLID	1,08
B94	KLID	1,08
B95	KLID	1,08
B96	KLID	1,08
B97	KLID	1,08
B98	KLID	1,08
B99	KLID	1,08
B100	KLID	1,08

LEGENDA ARMATUR		
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M2
B1	POROBNA	26,68
B2	PRÍPOJKA	11,88
B3	TRIEŠKA	1,84
B4	JACOVIA	6,48
B5	KLID	3,08
B6	KLID	1,08
B7	KLID	1,08
B8	KLID	1,08
B9	KLID	1,08
B10	KLID	1,08
B11	KLID	1,08
B12	KLID	1,08
B13	KLID	1,08
B14	KLID	1,08
B15	KLID	1,08
B16	KLID	1,08
B17	KLID	1,08
B18	KLID	1,08
B19	KLID	1,08
B20	KLID	1,08
B21	KLID	1,08
B22	KLID	1,08
B23	KLID	1,08
B24	KLID	1,08
B25	KLID	1,08
B26	KLID	1,08
B27	KLID	1,08
B28	KLID	1,08
B29	KLID	1,08
B30	KLID	1,08
B31	KLID	1,08
B32	KLID	1,08
B33	KLID	1,08
B34	KLID	1,08
B35	KLID	1,08
B36	KLID	1,08
B37	KLID	1,08
B38	KLID	1,08
B39	KLID	1,08
B40	KLID	1,08
B41	KLID	1,08
B42	KLID	1,08
B43	KLID	1,08
B44	KLID	1,08
B45	KLID	1,08
B46	KLID	1,08
B47	KLID	1,08
B48	KLID	1,08
B49	KLID	1,08
B50	KLID	1,08
B51	KLID	1,08
B52	KLID	1,08
B53	KLID	1,08
B54	KLID	1,08
B55	KLID	1,08
B56	KLID	1,08
B57	KLID	1,08
B58	KLID	1,08
B59	KLID	1,08
B60	KLID	1,08
B61	KLID	1,08
B62	KLID	1,08
B63	KLID	1,08
B64	KLID	1,08
B65	KLID	1,08
B66	KLID	1,08
B67	KLID	1,08
B68	KLID	1,08
B69	KLID	1,08
B70	KLID	1,08
B71	KLID	1,08
B72	KLID	1,08
B73	KLID	1,08
B74	KLID	1,08
B75	KLID	1,08
B76	KLID	1,08
B77	KLID	1,08
B78	KLID	1,08
B79	KLID	1,08
B80	KLID	1,08
B81	KLID	1,08
B82	KLID	1,08
B83	KLID	1,08
B84	KLID	1,08
B85	KLID	1,08
B86	KLID	1,08
B87	KLID	1,08
B88	KLID	1,08
B89	KLID	1,08
B90	KLID	1,08
B91	KLID	1,08
B92	KLID	1,08
B93	KLID	1,08
B94	KLID	1,08
B95	KLID	1,08
B96	KLID	1,08
B97	KLID	1,08
B98	KLID	1,08
B99	KLID	1,08
B100	KLID	1,08

POZNÁMKA  
OKRUHY PODLAHOVÝCH VÝTÁPENÍ JSOU REGULOVANÉ CELKOVĚ PŘÍMO NA ROZDĚLOVAČI  
PODLAHOVÉHO TOPENÍ POMOCÍ TRICESTNÉHO SMĚSOVACÍHO VENTILU SE SERVOPOHONEM. TEN  
JE NÁPOJEN NA CENTRÁLNÍ REGULÁČNÍ MŇU.  
ČERPADLO A TRICESTNÝ VENTIL JE SOUČÁSTÍ ROZDĚLOVAČE UNIMIX.

ROZDĚLOVAČE



LEGENDA VĚTVÍ

- PRÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ Z OCELOVÉHO ZÁVITOVÉHO POTRUBÍ
- VĚTVĚ V1 – RADIÁTORNÍ RADIÁTORNÍ TECH. ZÁJEM+BUFET+2.PP, TEPLOTNÍ SPAD 55–45 °C, M= 4651 kg/h, ΔP = 35 kPa (NA PATE STAD 50)
- PRÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ Z OCELOVÉHO POTRUBÍ
- VĚTVĚ V2 – PODLAHOVÉ VÝTÁPENÍ BUFE+BAZENY+KLUBY, TEPLOTNÍ SPAD 45–35 °C, M= 3690 kg/h, ΔP = 35 kPa (NA PATE STAD 50)
- PRÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ Z OCELOVÉHO POTRUBÍ
- VĚTVĚ V5 – PODLAHOVÉ TOPENÍ OBJEKT B+C TEPLOTNÍ SPAD 45–35 °C, M= 2014 kg/h, ΔP = 40 kPa (NA PATE STAD 32)

Investor : MĚSTSKÉ SLUŽBY OSTI NAD LABEM, P.O. PÁNSKÁ 1700/23 400 01 OSTI NAD LABEM	Název zakázky : AREÁL KULČE, OSTI NAD LABEM = WELLNESS A FITNESS Prof. č. dok. : HU 01	Vypracoval : ING. V. HROTEK Kreslil : ING. V. HROTEK Místo stavby : OSTI NAD LABEM
OBSAH: 0.1–0.1 – SO 01 – FITNESS 0.1–0.1.4.2 – ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ PŮDORYS 1.PP – DEMONTÁŽE č. VÝKRESU : VH-0/080/R0	Datum : 10/2023 č. zakázky : 2023-35 Měřítka : 1:50	Kopie : ZSPD