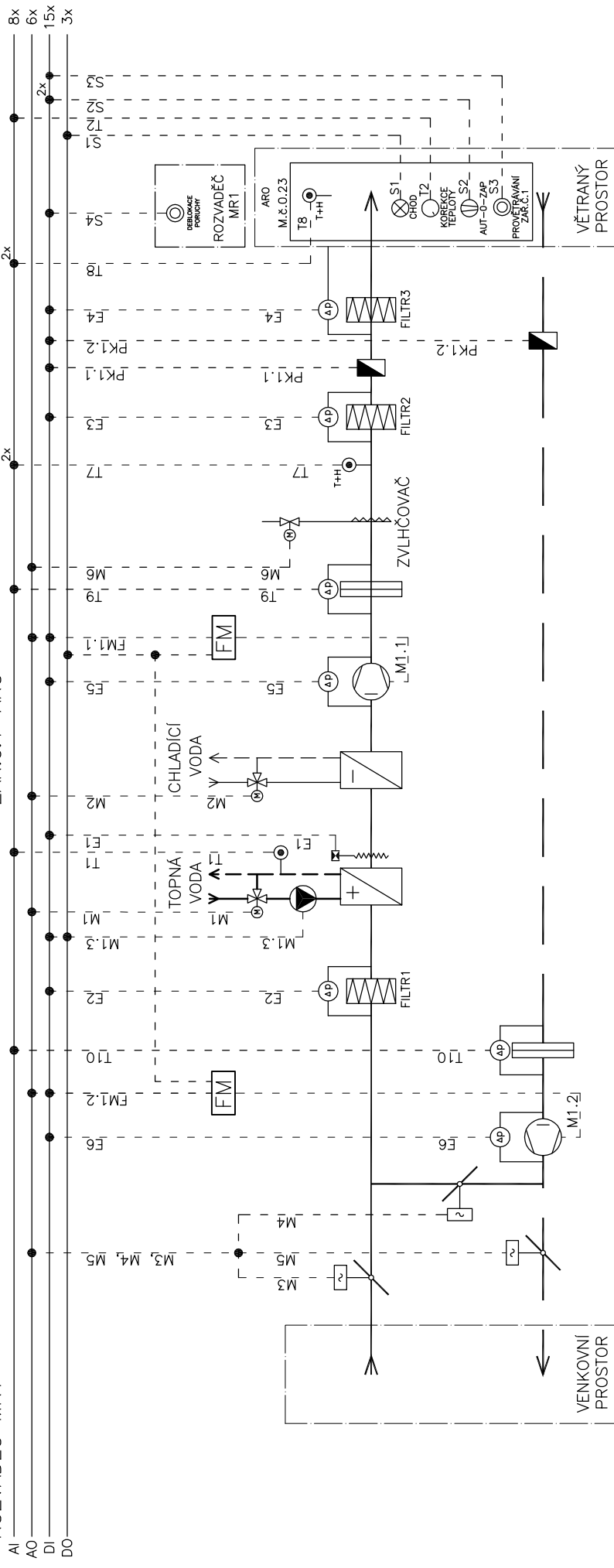


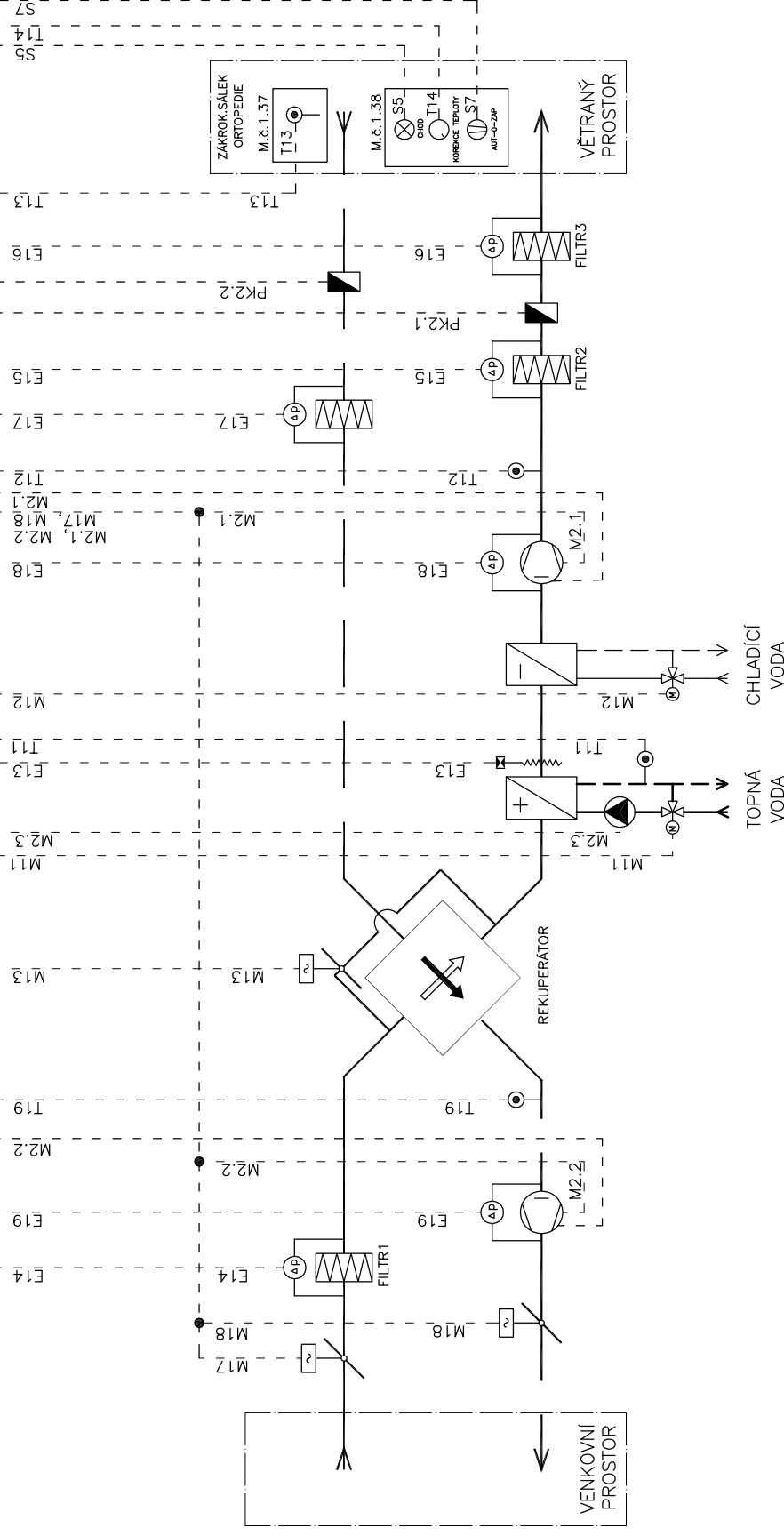
Hlavní inženýr projektu		Vypracoval	Kontroloval	 <b>INELSEV</b> INELSEV ENERGIE s.r.o.	Na Ležánkách 1813 530 03 Pardubice tel.-fax. +420 466 410 206 e-mail: info@inelsevenergie.cz	
		Kamil Blažek DiS.	Ing. Josef Hofman			
INVESTOR :	Královohradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové, Oblastní nemocnice Náchod			Číslo zakázky	22092054	
STAVBA :	Spojovací logistické a provozní koridory a změna připojení ČEZ Distribuce a.s.			Číslo kopie		
OBJEKT :				Druh projektu	DSP	
OBJEKT :	SO-026 Podzemní propojení pavilonu A a K			Formát	7A4	
				Měřítko	bez měřítka	
ČÁST :	Měření a regulace			Datum	16.07.2020	
FUNKČNÍ A REGULAČNÍ SCHÉMA VZT				MAR 3		



VZT potrubí – přívod  
 VZT potrubí – odvod  
 Topná voda – přívod  
 Topná voda – zpátečka  
 Chladicí voda – přívod  
 Chladicí voda – zpátečka  
 Voda pro zvlhčovač

# STÁVAJÍCÍ VZT VČETNĚ STÁVAJÍCÍ INSTRUMENTACE NOVÝ ROZVADĚČ MR1 VČETNĚ ŘÍDÍČHO SYSTÉMU

[illegible]



LEGENDA:

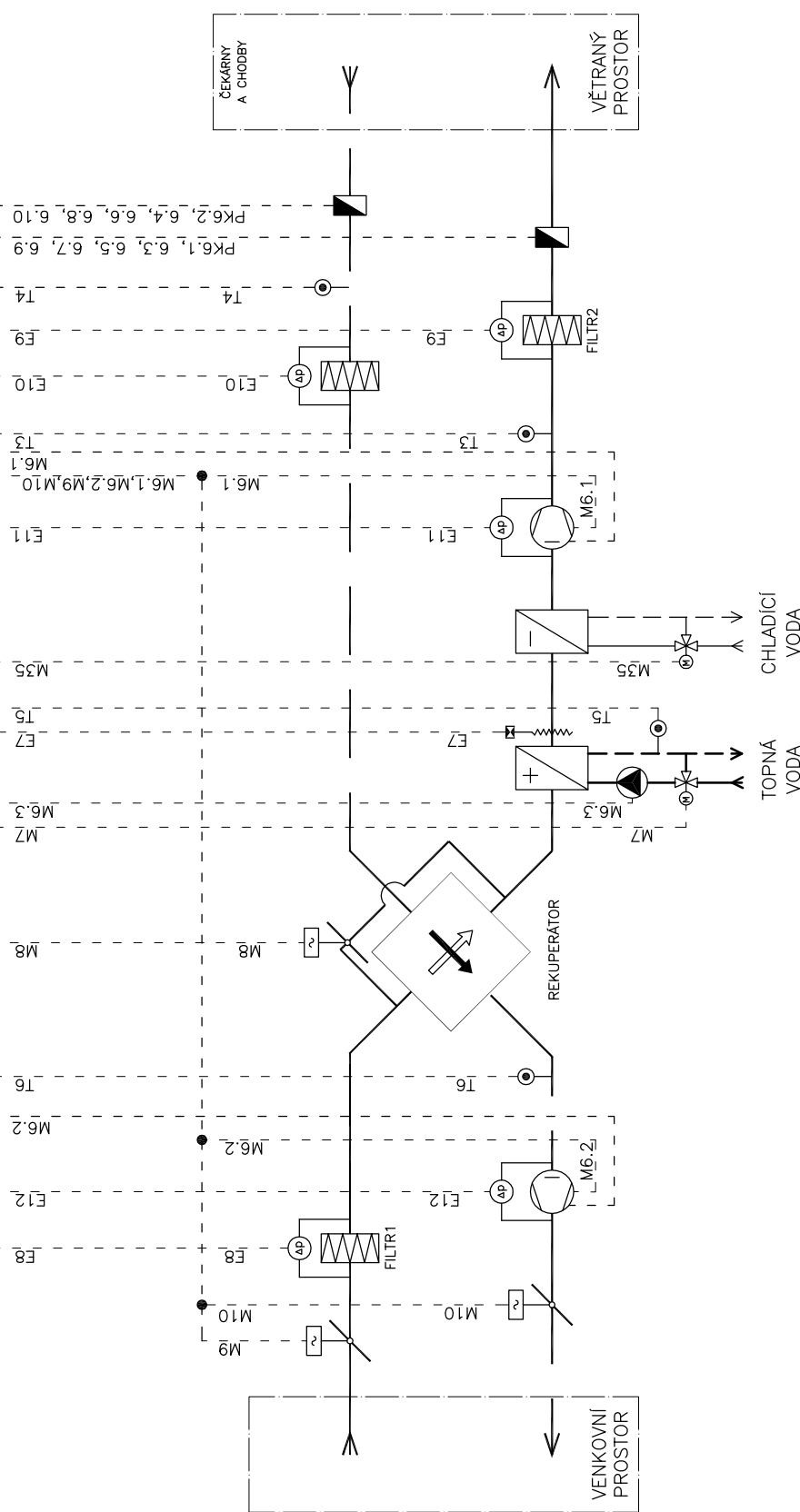
_____	VZT	potrubí	–	přívod
_____	VZT	potrubí	–	odvod
_____	Topná	voda	–	přívod
_____	Topná	voda	–	zpátečka
_____	Chladící	voda	–	přívod
_____	Chladící	voda	–	zpátečka

# STÁVAJÍCÍ VZT VČETNĚ STÁVAJÍCÍ INSTRUMENTACE NOVÝ ROZVADĚČ MR1 VČETNĚ ŘÍDÍCIHO SYSTÉMU

# ROZVADĚČ MR1

# ZAŘ.č.6-ČEKÁRNÝ A CHODBY

AI	4x
AO	2x
DI	19x
DO	4x



## LEGENDA:

- VZT potrubí — přívod
- VZT potrubí — odvod
- Topná voda — přívod
- Topná voda — zpátečka
- Chladicí voda — přívod
- Chladicí voda — zpátečka

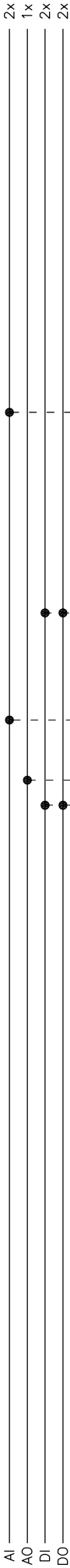
## STÁVAJÍCÍ VZT VČETNĚ STÁVAJÍCÍ INSTRUMENTACE NOVÝ ROZVADĚČ MR1 VČETNĚ ŘÍDÍCIHO SYSTÉMU

16.07.2020		MAR3	
VYPRACOVAL	Kamil Blažek	DIS	INVESTOR
DRUH PD	DSP	STAVBA	Stavba
DATUM	7.7.2020	OBJEKT	SO-026 Podzemní propojení pavilonu A a K
MĚŘÍTKO	bez měřítka	ČÁST	Měření a regulace
ČÍS. ZAKÁZKY	22092020zz	VÝKRES	Funkční a regulační schéma VZT6 - ČEKÁRNÝ A CHODBY

**INELSEV**  
INELSEV ENERGIE s.r.o.  
Na Ležánkách 1813  
530 03 Pardubice  
tel.-fax. +420 466 410 206  
e-mail: info@inelsevenergie.cz

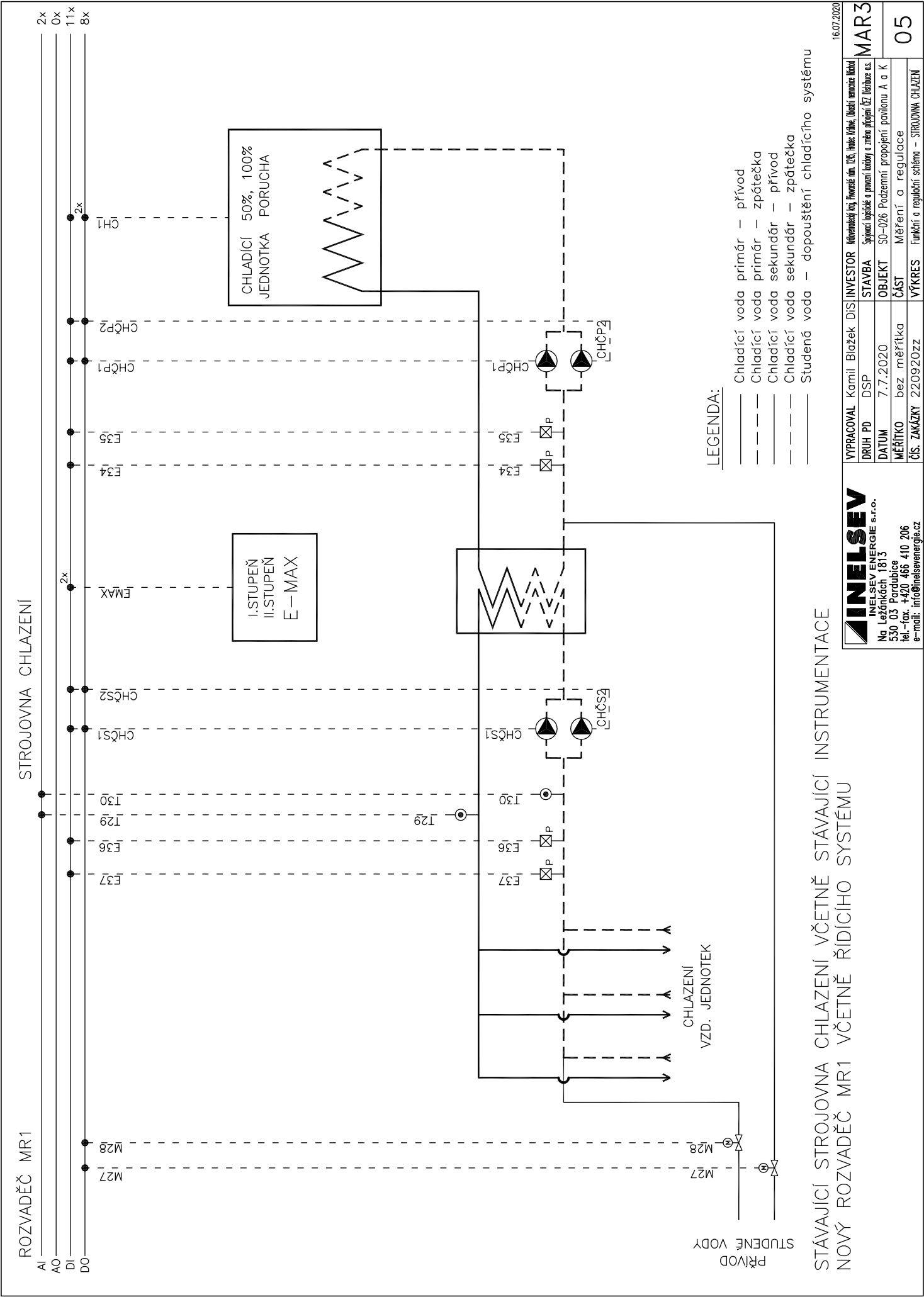
ROZVADĚČ MR1

ZAŘ. č.8 – DVEŘNÍ CLONA 1.N.P.

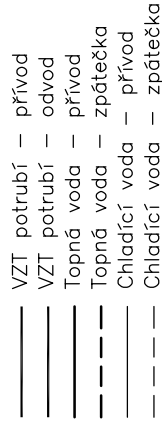


STÁVAJÍCÍ VZT VČETNĚ STÁVAJÍCÍ INSTRUMENTACE  
NOVÝ ROZVADĚČ MR1 VČETNĚ ŘÍDÍCIHO SYSTÉMU

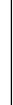
<div><div><div><div><div></div><div>INELSEV</div></div><div><div>INELSEV ENERGIE s.r.o.</div><div>Na Lázních 1813</div><div>530 03 Pardubice</div><div>tel.-fax. +420 466 410 206</div><div>e-mail: info@inelsevenergie.cz</div></div></div><div><div>16.07.2020</div><div>MAR3</div><div>04</div><div>DNEVNÍ ČLONA</div></div></div></div>		VYPRACOVAL	Kamil Blažek	DIS	INVESTOR	Kvalitativní jsi. Průběh úm. 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000	OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K	
MĚŘÍTKO bez měřítka		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
ČÍS. ZAKÁZKY 22092022		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
		OBJEKT		SO-026 Podzemní propojení povlounu A a K						
</										



ZAŘ.Č.3-ZÁKROK.SÁLEK-CHIRURGIE

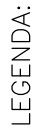


—	VZT	potrubí	—	přívod
—	VZT	potrubí	—	odvod
—	Topná	voda	—	přívod
—	Topná	voda	—	zpátečka
—	Chladicí	voda	—	přívod
—	Chladicí	voda	—	zpátečka


 <b>INELSEV</b> INELSEV ENERGIE s.r.o. Na Ležáncích 1813 530 03 Páradubce tel.-fax. +420 466 410 206 e-mail: info@inelsevenergie.cz	VYPRACOVAL Kamil Blažek DIS DSP Druh PD 7.7.2020 DATUM MĚŘITKO bez měřítka čís. zakázky 22092022	INVESTOR Kvalitativně inč. Poradce inč. 126, Hudec Karel, (Husák, termace) Hudec STAVBA Spojené hospodářské a provozní budovy a město připojení k VZ, Bělohorská ul. OBJEKT SO-026 Podzemní propojení pavilonu A a K ČÁST Měření a regulace VÝKRES Funkční a regulační schéma VZT3 – CHIRURGIE	16.07.2020 MAR3 06
---	---	--	--------------------------

 <b>INELSEV</b> INELSEV ENERGIE s.r.o. Na Ležáncích 1813 530 03 Páradubce tel.-fax. +420 466 410 206 e-mail: info@inelsevenergie.cz	VYPRACOVAL Kamil Blažek DIS DSP Druh PD 7.7.2020 DATUM MĚŘITKO bez měřítka čís. zakázky 22092022	INVESTOR Kvalitativně inč. Poradce inč. 126, Hudec Karel, (Husák, termace) Hudec STAVBA Spojené hospodářské a provozní budovy a město připojení k VZ, Bělohorská ul. OBJEKT SO-026 Podzemní propojení pavilonu A a K ČÁST Měření a regulace VÝKRES Funkční a regulační schéma VZT3 – CHIRURGIE	16.07.2020 MAR3 06
---	---	--	--------------------------

ZAŘ.Č.4-ULTRAZVUK,SKIAGRAF



- NOVÁ VZT VČETNĚ INSTRUMENTACE  
NOVÝ ROZVADĚČ MR2 VČETNĚ ŘÍDÍCIHO SYSTÉMU

 <b>INELSEV</b> INELSEV ENERGIJE s.r.o. Na Ležánkách 1813 530 03 Pordubice tel.-fax. +420 486 410 206 e-mail: info@inelsevenergie.cz	VYPRACOVAL	Kamil Blažek	DIS	INVESTOR	Všeobecnosti kraj, Travnice č.ú. 125, Hrad Václav, Obecí i nemovitosti Václav	MAR3 07 16.07.2025
	DRUH PD	DSP		STAVBA	Společné kopání a provazní kotvení a měření přepnutí KZJ balíček a.s.	
	DATUM	7.7.2020		OBJEKT	SO-026 Podzemní propojení pavlovna A a K	
	MĚŘÍTKO	bez měřítka		ČÁST	Měření a regulace	
	ČÍS. ZAKÁZKY	22092022		VÝKRES	Účastní o regulační schéma VÝH + ULTRAZVUK, SKANGRAF	