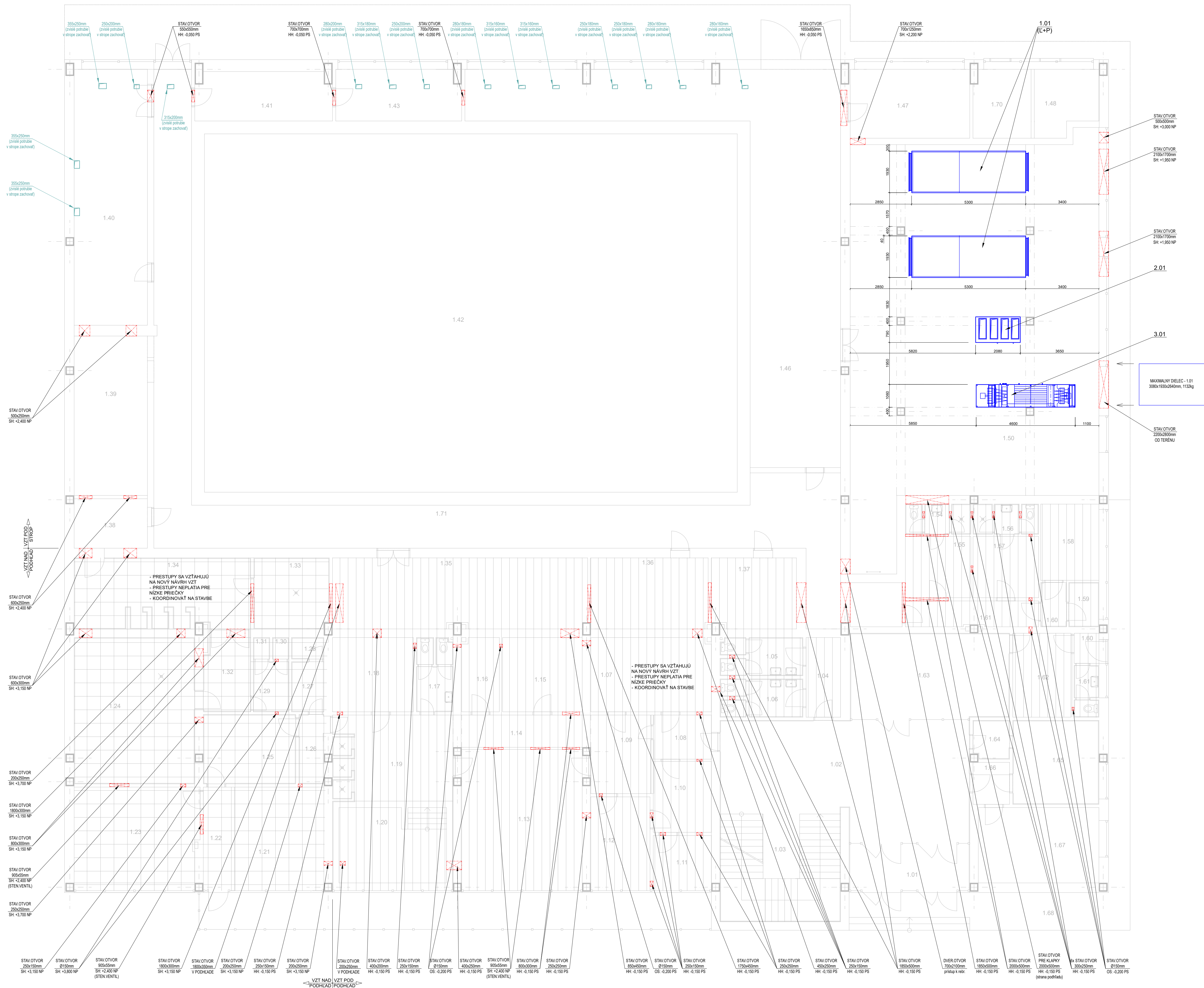


## PÔDORYS 1.NP

### STAVEBNÉ PRESTUPY, VZT JEDNOTKY A ZACHOVANÉ POTRUBIA



### LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP

Č.M.	Názov	Plocha [m2]
1.01	Záveršie	11,87
1.02	Chodba	56,05
1.03	Schodisko	29,68
1.04	Chodba	5,82
1.05	WC ženy	6,35
1.06	WC muži	6,39
1.07	Šatňa pre saunu	19,23
1.08	Chodba	5,47
1.09	Predaj lístkov	10,11
1.10	Masér 1	8,86
1.11	Masér 2	6,88
1.12	Masér 3	11,88
1.13	Odpodčivareň	36,51
1.14	Chodba	8,40
1.15	Sklad	12,77
1.16	Ekonomat	5,95
1.17	WC pre saunu	5,53
1.18	Fínska sauna	12,94
1.19	Ochladzovacia miestnosť	20,00
1.20	Ochladzovacia bazén	24,98
1.21	Masér 4	19,88
1.22	Chodba	6,25
1.23	Šatňa	25,48
1.24	Odpodčivareň	38,08
1.25	Masér 5	13,40
1.26	Chodba	3,47
1.27	Chodba	3,27
1.28	Ekonomat	1,36
1.29	Chodba	3,67
1.30	WC ženy	0,68
1.31	WC muži	0,68
1.32	Masér 6	7,07
1.33	Fínska sauna	11,04
1.34	Ochladzovacia miestnosť	25,02
1.35	Sklad	38,73
1.36	Elektrozvodňa	17,94
1.37	Sklad	12,82
1.38	Výťahy páry	7,82
1.39	Súlasneň	25,19
1.40	Práčovňa	40,43
1.41	Sklad	14,24
1.42	Bazén	412,09
1.43	Sklad	13,76
1.46	Bazénová technológia	108,94
1.47	Sklad	17,76
1.48	Strojovňa vyukurovania	81,21
1.50	Strojovňa vzduchotechniky	183,23
1.52	Šatňa	6,66
1.53	Výmenníková stanica	7,95
1.54	Sprcha a WC ženy	3,98
1.55	Šatňa ženy	8,68
1.56	Sprcha a WC muži	3,98
1.57	Šatňa muži	8,86
1.58	Sklad	9,56
1.59	Sklad	2,88
1.60	Záveršie bufetu	1,61
1.60	Chodba	2,47
1.61	Chodba	7,43
1.61	WC	2,64
1.62	Sklad bufetu	10,53
1.63	Bufet	28,86
1.64	Sklad kaderníctva	3,00
1.65	Kaderníctvo	15,60
1.66	Záveršie	3,31
1.67	Kancelária	19,60
1.68	Podsténie	41,09
1.69	Podsténie	52,59
1.70	Chlórovňa	8,32
1.71	Chodba	111,54

## POZNÁMKY

- nevstupuje vteracia zbraň + potreba demontovať, zachovávaný podľa vybraného potrubia
- nové VZT potrubia budú na tenis z strojnovej 1.0, bezkoľvými distributívny prímom priznané
- kazetový podstľad bude zachovaný, VZT potrubie v daných miestnostach viesť nad podlažňou
- VZT potrubie v miestnostiach, ktoré budú v súčasnosti podlažňou, bude v miestnostiach, ktoré budú podlažňou
- požiarnej ochrany potrubí budú na hraniciach požiarňach ochrany opatrené potrubí, klapkami
- tanierové ventily naplnia na potrubie pomocou FLEX alebo izolu (voľne konce zaslepiť)
- sacie potrubie ku všetkým VZT jednotkám izolovať kaučukovou priazňou hr 32mm
- VZT potrubie jednotiek hr 100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400, 450, 500, 560, 630, 710, 800, 900, 1000
- zabezpečiť servisnú prístup k zariadeniam a kontrolné diery, dodávať stavie
- výkres stavebných otvorov a prestupov sa vzťahuje na nový návrh VZT
- uvedené prestupy neplatia pre nízke príčky - koordinácia na stavbe
- výkres potrubia na VZT potrubie zachovávať vzhľad v rozostupoch 3,00m
- závesy typu "HILTI" osadiť na potrubia v rozostupoch 3,00m

**Upozornenie!**  
Pri montáži zariadení dodržiavať požiadavky výrobcov, všetky platné STN, zákony a predpisy na úseku BOZP.



Investor:	Mesto Spišská Nová Ves, Rastlinní náhon 7, 052 70 Spišská Nová Ves	Vypracoval:	Ing. ROBERT IMRECH
Miesto:	Za Hornadom 15, 052 01 Spišská Nová Ves	Zorbo pripravil:	Ing. JOZEF MOSKAL
Stavba:	Rekonštrukcia výmenníkového stanice a bazénovej technológie pre areál kytaj plávacej a leteľného kúpaliska	Prílohy:	VZUCHOVOTECHNIKA
		Štupň:	RP
		Datum:	04/2020
Objekt:	SO-01	Formát:	A4/24
Obdobie výberu:	PŌDORYS 1 NP_PREŠTUPY	Merka:	1 : 50
		C.č.:	VZT-05