

Legenda miestností 1.NP		
Č.M	Názov	Plocha [m2]
2.01	Schodisko	28.00
2.02	Chodba	98.69
2.03	Predajňa mužov	10.75
2.04	Chodba	36.11
2.05	Plavčík	12.20
2.06	Ekonomat	3.42
2.07	Predajňa žien	6.79
2.08	Šatňa muži	94.68
2.09	Šatňa ženy	76.63
2.10	Pradziarň muž	15.29
2.11	WC muži	10.80
2.12	Spoločňa muži	21.10
2.13	Chodba	4.38
2.14	Parná sauna muži	8.67
2.15	Sklad	5.23
2.16	Chodba	16.20
2.17	Pradziarň ženy	7.50
2.18	Parná sauna ženy	8.38
2.19	Spoločňa ženy	29.05
2.20	WC ženy	10.14
2.21	Chodba	6.67
2.22	Vývýšená plocha okolo plaveckého bazéna	128.00
2.23	Plocha okolo plaveckého bazéna	336.30
2.24	Plavecký bazén	444.00
2.25	Terasa	90.76
2.26	Neplavecký bazén	82.20
2.27	Plocha okolo neplaveckého bazéna	157.80
2.28	Spoly chlapi	14.86
2.29	Plavčík	5.08
2.30	WC chlapi	5.81
2.31	Spoly dievčatá	13.69
2.32	Šatňa	8.05
2.33	WC dievčatá	4.57
2.34	Sklad	11.13
2.35	Šatňa dievčatá	9.61
2.36	Pradziarň dievčatá	6.10
2.37	Šatňa dievčatá	18.70
2.38	Pradziarň chlapi	6.91
2.39	Šatňa chlapi	17.98
2.40	Chodba	5.47
2.41	Kancelária	19.38
2.42	WC ženy	5.76
2.43	WC muži	5.09
2.44	Pradziarň	11.17

LEGENDA POTRUBÍ:

PRÍVODNÉ A VRATNÉ POTRUBIE VYKUROVACEJ VODY - SEKUNDÁRNY OKRUH, dt = 80/60°C

PRÍVODNÉ A VRATNÉ POTRUBIE VYKUROVACEJ VODY - PRIMÁRNY OKRUH, dt = 85/65°C

LEGENDA ARMATÚR:

PIBVC - TLAKOVO NEZÁVISLÝ REGULAČNÝ A VYVÁŽOVACÍ VENTIL SO SERVOPONONOM

PIBV - TLAKOVO NEZÁVISLÝ REGULAČNÝ A VYVÁŽOVACÍ VENTIL BEZ SERVOPONONOM

BV - VYVÁŽOVACÍ VENTIL PRIETOKU STATICKÝ

KL - MEDZIPRÍRUBOVÁ KLAPOKA

GK - GULOVÝ KOHÚT ZÁVITOVÝ

AOV - AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

F - FILTER ZÁVITOVÝ

SK - SPÁTNÁ KLAPOKA

VK - VYPÚŠŤAVÍ GULOVÝ KOHÚT

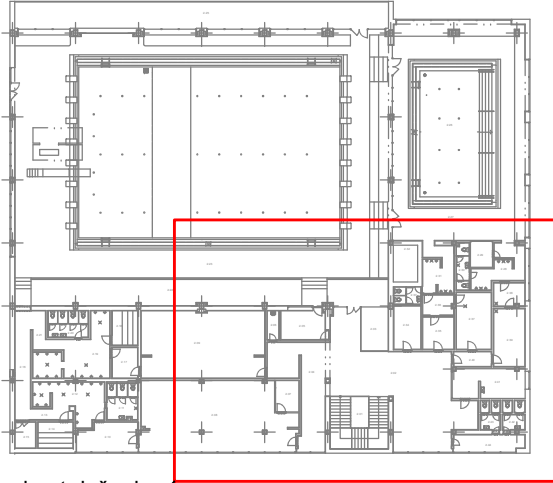
P - PRÍRUBOVÝ SPOJ

TI - MIESTNE MERANIE TEPLOTY

PI - MIESTNE MERANIE TLAKU

EMV - ELEKTRO-MAGNETICKÝ VENTIL

Krytá plaváreň 2NP



Predmet riešenia

R00	04/2020	Čistopis			
Rev./Rev.	Date / Datum	Revision description / Popis revízie			
Project manager / Projektový manažér	Quality assurance / Kontrolór kvality	Approved / Schválil	Checked / Skontroloval	Designer / Spracoval	Copy No. / Číslo pare
ING.J.MOSKÁL	ING.J.MOSKÁL	ING.J.MOSKÁL	ING.J.MOSKÁL	ING.P.ZAJAC	
Client / Investor		Project Title / Názov stavby			
Mesto Spišská Nová Ves		Rekonštrukcia výmenníkovej stanice a bazénovej technológie pre areál krytej plavárne a letného kúpaliska			
		Object name / Názov SO, PS			
		VYKUROVANIE			
		Location / Miesto stavby		Contract No. / Číslo zákazky	
		Radničné námestie 1843/7, 052 70 Spišská Nová Ves			
Contractor / projektant		Document number / Číslo výkresu		Stage / Stupeň dokumentácie	
UK - 111				RP	
		Document title / Názov výkresu		Scale / Mier	Size / Formát
		Krytá plaváreň, Pôdorys 2NP		1:50	A1
		Rev. / Rev.	Date / Datum	Lang. / Jazyk	
		0	04/2020	SR	