



Tabulka místností

Čís. M.	Účel místnosti	Plocha m <sup>2</sup>
N1.01	VSTUPNÍ HALA	356,00
N1.01A	VRÁTNICE	4,70
N1.02	STROJOVNA VZT	14,40
N1.02A	EPS	0,80
N1.03	CHODBA - ZÁZEMÍ TĚLOCVIČNY	35,00
N1.04	WC HENDIKEP	4,70
N1.05	WC MUŽI	4,60
N1.06	WC ŽENY	7,90
N1.07	ŠATNA MUŽI	14,70
N1.08	ŠATNA ŽENY	18,40
N1.08A	SPRCHY ŽENY	7,60
N1.09	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,90
N1.10	PŘEDSÍŇ WC CHLAPCI	6,90
N1.10A	WC CHLAPCI PISOAR	8,30
N1.10B	WC CHLAPCI HENDIKEP	4,50
N1.10C	WC CHLAPCI	1,30
N1.11	WC UČITELÉ	4,40
N1.12	PŘEDSÍŇ WC DÍVKY	6,20
N1.12A	WC DÍVKY	10,00
N1.12B	WC DÍVKY HENDIKEP	5,20
N1.13	KABINET	49,00
N1.24	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	6,30

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U – umyvadlo  
WC – WC zvláštné  
S – sprcha  
VZT – výfuková  
VZT – zařízení VZT  
P – pisoár  
B – bidet

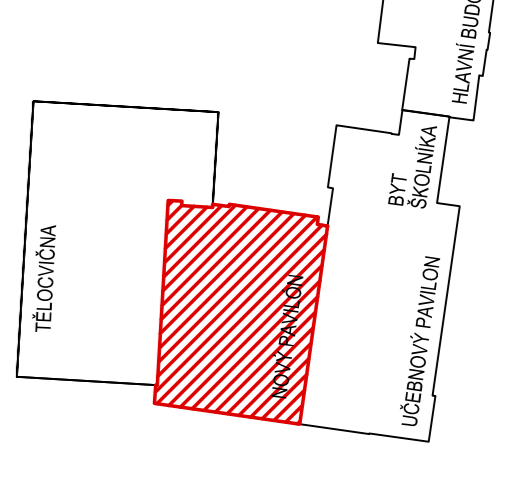
LEGENDA POTRUBÍ

- rozvod studené vody  
— rozvod teplé vody  
— rozvod cirkulačního okruhu teplé vody  
— rozvod potrubí vody

Poznámky:

- potrubí studené vody, teplé vody a cirkulace bude provedeno z vícevrstvého potrubí PE-RT/Al/PE-RT  
— potrubí potrubí bude z uhlíkové oceli s vnějším potrubím (křesťanský materiál) a s (DN 400-1)  
— potrubí bude spojeno lepenou únikovou spojkou v souladu s výrobní dokumentací  
— potrubí bude provedeno na chodcích a křižnicích. Typ upevnění dle požadavků systému prováděcí firmy  
— tepelná izolace potrubí bude provedena dle montážních předpisů výrobce, přednostně přizpůsobenými kompenzátory L, Z, v trasech vedení potrubí  
— přenos typů zařízení předmětů a výfukových armatur budou specifikovány investorem společně s architektem při realizaci

SCHEMA



± 0,000 = 249,800 m n.m.

HIP:	Ing. T. Vymetel	Vypracoval:	Ing. J. Prokeš	<b>TZB</b> PROJEKTOVÁNÍ Ing. J. Prokeš e-mail: info@prokesta.eu http://www.prokesta.eu
Zadp projektant:	Ing. J. Prokeš	Kreslil:	Ing. J. Prokeš	
Investor:	STŘEDNÍ ŠKOLA SLAVKOV – AUSTRERITZ			
Místo stavby:	Slavkov u Brna, Tyršova 479	Formát:	10x64	
Název stavby:	DOSTAVBA UČEBEN – IŠŠ SLAVKOV U BRNA	Stupeň:	DV2	
	Slavkov u Brna, Tyršova 479	Ex-folio rok:	2025/09/09	
		Datum:	04/2025	
Stavební objekt:	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	Měřítko:	1:50	
Číslo:	VODOVOD-PŮDORYS 1.NP	Číslo výkresu:	ZTI-07	
Název výkresu:	VODOVOD-PŮDORYS 1.NP	Číslo par:		