

Tabulka místností

Čís. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
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
N1.07A	SPRCHY MUŽI	7,70
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 ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U – umyvadlo
WC₂ – WC zvláštně
S – sprcha
Vý – výlevka
VZT – zařízení VZT
P – pisár
B – bidet
Vp – podlahová spust

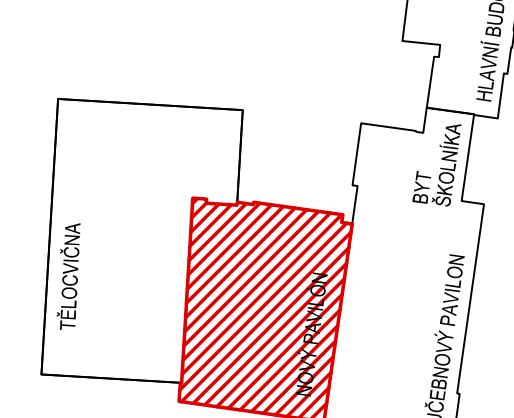
LEGENDA POTRUBÍ

- potrubí připojovací/odpadní
— potrubí svodné – splaškové vody
— potrubí svodné – dešťové vody
— potrubí svodné – zvěšené pod stropem

POZNÁMKY:

- připojení a odpadní potrubí splaškové kanalizace vedené uvnitř objektu, v drážkách ve zdi, vlně, popř. zvěšené volně pod stropem, budou provedeny ze systému H2 (PVC)
— svodná potrubí splaškové kanalizace vedená v zemi, budou provedena ze systému KG (PVC-U)
— potrubí ze systému H2, zvěšené volně pod stropem, musí být upevněno na závěsech max. ve vzdálenostech 10x 40
— dešťové odpady budou odceny osazeny lapáčem splavenin s košem pro zachycení nečistot

SCHEMA



± 0,000 = 249,800 m n.m.

HP:	Ing. I. Vymětal	Vypracoval:	D.Pluhaček	IZB projektová firma
Zatřp.projektant:	Ing. J.Pluhaček	Kreslil:	D.Pluhaček	
Investor :	STŘEDNÍ ŠKOLA SLAVKOV – AUSTRUTIZ			
Místo stavby:	Slavkov u Brna, Tyršova 479	Formát :	10xM	
Název stavby :	DOSTAVBA UČEBEN STŘEDNÍ ŠKOLA SLAVKOV AUSTRUTIZ	Stupeň :	DIV	
		Evč.číslo : zsk :	2025039	
		Datum :	04/2025	
Stavění objekt:		Měřítko :	1:50	
Čísť :	D.1.4.a ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	Číslo výkresu:		Číslo paré:
Název výkresu :	KANALIZACE-PŮDORYS 1.NP		D.1.4.a-04	