

Tabulka místností

Čís. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
N2.01	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	...
N2.02	KABINET	39,20
N2.03	PŘEDSÍŇKA WC CHLAPCI	6,10
N2.03A	WC CHLAPCI - PISOAR	8,70
N2.03B	WC CHLAPCI	1,20
N2.03C	WC CHLAPCI - HENDIKEP	4,40
N2.04	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,90
N2.05	WC PERSONÁL	6,10
N2.06	PŘEDSÍŇKA WC DÍVKY	6,50
N2.06A	WC DÍVKY	13,20
N2.06B	WC DÍVKY - HENDIKEP	5,40
N2.07	CHODBA	41,00
N2.08	UČEBNA 04	62,20
N2.09	UČEBNA 03	59,60
N2.10	SKLAD IT	21,20
N2.11	UČEBNA 01	59,40
N2.12	UČEBNA 02	57,20

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

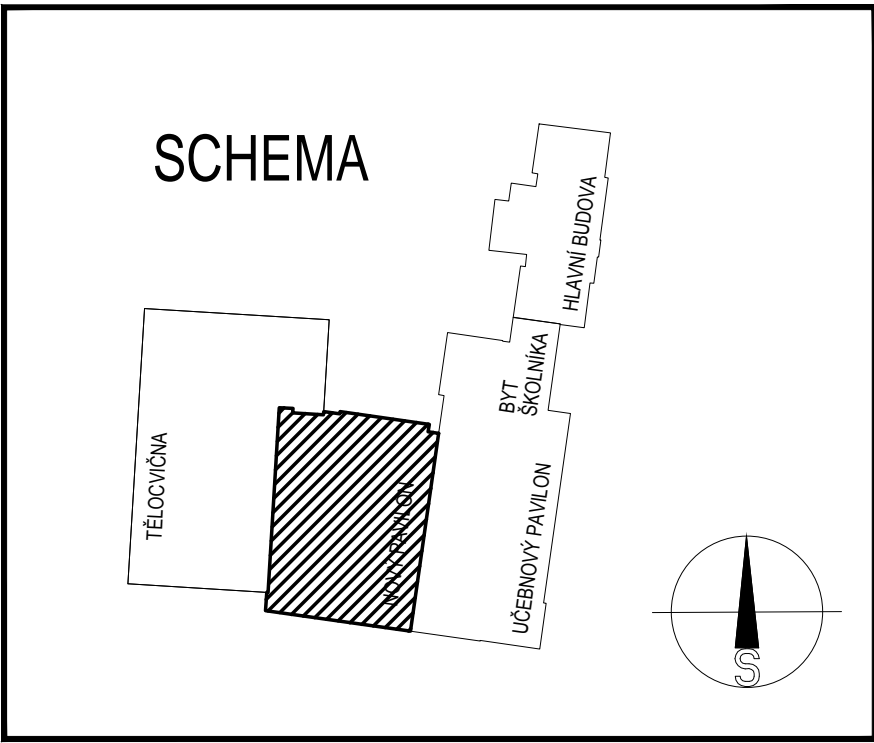
- U – umyvadlo
- WC: – WC závěsné
- S – sprcha
- V – výlevka
- VZT – zařízení VZT
- P – pisoár
- B – bidet
- Vp – podlahová spust

LEGENDA POTRUBÍ

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


POZNÁMKY:

- připojovací a odpadní potrubí splaškové kanalizace vedené uvnitř objektu, v drážkách ve zdi, volně, popř. zavěšené volně pod stropem, budou provedena ze systému HT (PP)
- svodné potrubí splaškové kanalizace vedené v zemi, budou provedeno ze systému KG (PVC-U)
- potrubí ze systému HT, zavěšené volně pod stropem, musí být upravena na závěsných max. ve vzdálenostech 10x ØD
- dešťové odpady budou osazeny osazený kapačem splavenin s košem pro zachycení nečistot



± 0,00 = 249,800 m.n.m.

HDP:	Ing. T. Vymětal	Vypracoval:	Ing. J.Prokeš
Zadp.projektant:	Ing. J.Prokeš	Kreslil:	Ing. J.Prokeš
Investor :	Integrovaná střední škola, Slavkov u Brna, Tyršova 479		
Místo stavby:	Slavkov u Brna, Tyršova 479		
Název stavby :	DOSTAVBA UČEBEN – ISŠ SLAVKOV U BRNA Slavkov u Brna, Tyršova 479		
Stavební objekt:			
Část :	ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE		
Název výkresu :	KANALIZACE-PŮDORYS 2.NP		


ITZB
Ing. Jaroslav Prokeš
Tyršova 15, 602 00 Brno
tel./fax: +420 737 346742
email: info@projektzab.eu
http://www.projektzab.eu

Formát :	12xA4
Stupeň :	DSP
Ev.číslo zak :	2016021
Datum :	04/2016
Měřítko :	1:50
Číslo výkresu:	Číslo paré:

ZTI-04