

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI
201	HALA A ZRCADLOVÝ SÁL
202	ŠATNA Č.1
203	UMÝVÁRNA Č.1
204	SPRCHY Č.1
205	ŠATNA Č.2
206	PŘEDSÍN WC A WC
207	PŘEDSÍN WC A WC
208	ŠATNA Č.3
209	UMÝVÁRNA Č.2
210	SPRCHY Č.2
211	ŠATNA Č.4
212	SCHODIŠTĚ

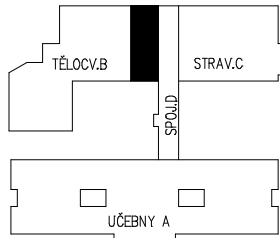
rozvody studené vody Ekoplastik S3,2
15plast 20x2,8
20plast 25x3,5
25plast 32x4,4
32plast 40x5,5

rozvody teplé vody Ekoplastik Stabi Plus S3,2
15plast 20x2,8
20plast 25x3,5
25plast 32x4,4
32plast 40x5,5
40plast 50x8,3

LEGENDA ČAR:

— — — — — rozvody studené vody – nové
— — — — — rozvody teplé vody – nové
— — — — — rozvody cirkulace – nové
— — — — — rozvody požární vody – nové
— — — — — rozvody vnitřní kanalizace – nové
— — — — — rozvody studené vody – stávající
— — — — — rozvody teplé vody – stávající
— — — — — rozvody cirkulace – stávající
— — — — — rozvody vnitřní kanalizace – stávající

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STANOVUJE TECHNICKÉ A UŽIVATELSKÉ STANDARDY STAVEB. MATERIÁLY A VÝROBKY UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI A VÝKAŽU VÝMĚR URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKÁLNÍCH, TECHNICKÝCH, ESTETICKÝCH A KVALITATIVNÍCH VLASTNOSTÍ, JEŽ MUSÍ SPLŇOVAT PŘÍPADNÉ ALTERNATIVY. ZAMĚNÝ MATERIÁL A VÝROBKŮ JSOU AKCEPTOVATELNÉ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU TYTO VLASTNOSTI A PARAMETRY DODRŽENY A NEVYVOLAJÍ ZÁSADNÍ ZMĚNY V PROJEKTOVÉM ŘEŠENÍ PŘÍPADNĚ FUNKČNOSTI ZAŘÍZENÍ. NA STAVBU MOHOU BÝT NAVRŽENY JEN TAKOVÉ VÝROBKY A KONSTRUKCE, KTERÉ SPLŇUJÍ §156 ZÁKONA Č.183/2006 SB. V PLATNÉM ZNĚNÍ



±0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA I.NP

Vedoucí projektu Ing. Milan Šperlich	Zodp. projektant Ing. Jan Růžička	Vypracoval Ing. Jan Růžička	Ing. Jan Růžička Nový Malín 665 788 03 Nový Malín tel.: +420 775 934 700 e-mail: ruzicka@tzb-nem.cz
Investor: město Šumperk Nám. Míru 1, 787 01 Šumperk			Datum 02./2019
Akce: Stavební úpravy hygienických zařízení a šaten v 1.NP a 2.NP IV.ZŠ Šumperk			Stupeň DPS
Obsah: D.1.4 – Technika prostředí staveb Zařízení zdravotnětechnických instalací Půdorys 2.NP			Formát 4xA4
			Č.zakázky 2019– 004
			Měřítko: 1: 50
			Č.výkresu: Z103