

SCHÉMA BUDOVY 1NP

TABULKA MÍSTNOSTÍ - NOVÉ KMENOVÉ TI

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS MÍSTNOSTI	VNITŘNÍ PLOCHA (m²)
1.01	CHODBA - ŠATNA	17,70
1.02	KABINET	14,70
1.03	NOVÁ KMENOVÁ TŘÍDA 20 ŽÁKŮ	40,80
1.04	NOVÁ KMENOVÁ TŘÍDA 26 ŽÁKŮ	53,17
1.07	UMÝVÁRNA + WC PERSONÁL	3,10
1.08	ŠATNA PERSONÁL	2,20
1.10	CHODBA ŠKOLA	-

POZNÁMKY:

ODPADY OD UMYVADEL SVODY PVC HT DN75
Z 1NP BUDE NOVE SVEDENO PŘÍMOU TRASOU A NAPOJENO POD STROPEM 1PP
KDE BUD ENAPOJENO NA NOVÉ PODVESY KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ NEPOUŽITÉ POTRUBÍ BUDE DEMONTOVÁNO.

MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÉ WC BUDE S OVLÁDÁNÍM ZEPŘEDU.
ODPADNÍ POTRUBÍ SYSTÉM HT VČETNĚ TVAROVEK SPOJOVANE HRDLY S TĚSNÍCÍMI KROUŽKY.
NA POTRUBÍ K1-K3 BUDE NA OSAZEN ČISTÍCÍ KUS DN75.
PŘÍSTUPOVÝ OTVOR K ČISTÍCÍMU KUSU BUDE OPATŘEN DVÍŘKY 150 x 150 mm.

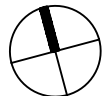
- připojovací a odpadní potrubí splaškové kanalizace vedená uvnitř objektu, v drážkách ve zdi, volně nebo v instalačních předstěnách a budou provedena ze systému HT(PP) spojovaného hrdlovými spoji
- potrubí ze systému HT(PP), zavěšená volně pod stropem, musí být upevněna na závěsech max. ve vzdálenostech 10x \varnothing D
- svodná potrubí splaškové kanalizace vedená v zemi, budou provedena ze systému KG (PVC-U)

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- | | | | |
|----------------------|---------------------------|-----------|--------------|
| WC | - WC závěsné | WC | - WC závěsné |
| U | - umyvadlo | U | - umyvadlo |
| V_y | - výlevka | | |
| S | - sprcha | | |
| D | - kuchyňský dřez | | |
| My | - automatická myčka nádob | | |
- WC** SOUČÁSTÍ MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO WC GEBERIT JE ROHOVÝ VENTIL
BI BIDET SOUČÁSTÍ MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO BIDET GEBERIT JE 2xROHOVÝ VENTIL
U UMYVADLO - STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE , PRODLOUŽENÉ RAMÍNKO

LEGENDA POTRUBÍ

- | | | | |
|--------------|--|--------------|--|
| — | - RUŠENÉ potrubí připojovací/odpadní | — | - STÁVAJÍCÍ potrubí připojovací/odpadní |
| - - - | - RUŠENÉ potrubí zavěšené pod stropem | - - - | - STÁVAJÍCÍ potrubí zavěšené pod stropem |
| — | - STÁVAJÍCÍ potrubí připojovací/odpadní | — | POTRUBÍ HT |
| - - - | - STÁVAJÍCÍ potrubí zavěšené pod stropem | - - - | POTRUBÍ HT - PODVĚS V 1PP |



AKCE : ZMĚNA ÚČELU UŽÍVÁNÍ STÁVAJÍCÍ MŠ NA DVĚ KMENOVÉ TŘÍDY ZŠ V OBJEKTU ZŠ Gen. F. Fajta, ul. RYCHNOVSKÁ			ČÍSLO ZAKÁZKY : 008 03 23
MÍSTO : ul. Rychnovská, Rychnovská 139, 199 00 Praha 9 - Letňany katastrální území: Letňany [731439], číslo parcely: 143			AKK ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ KRÍVKA
INVESTOR : Městská část Praha18, Bechyňská 639, 199 00 Praha 9 - Letňany			
ZHOTOVITEL : Architektonická kancelář Krívka s.r.o.			
DATUM : 05/2023	VEDOUČÍ PROJEKTU : evidenční číslo ČKAJIT: 0009180	Ing. Radek Dědina	ADRESA : BEDŘICHOVSKÁ 2183/16 PRAHA 8 182 00
STUPEŇ : DSP	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : VYPRACOVAL :	Ing. Radek Dědina Roman Krátký	
ČÁST PROJEKTU : D.1.4. - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		MĚŘÍTKO : 1:50	REVIZE:
OBSAH : D.1.4.E - ZDRAVOTECHNIKA - KANALIZACE 1NP			OZNAČENÍ : D.1.4.E.01