



**SCHEMA:**



**LEGENDA:**

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIEHLNÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – ŽELEZOBETON
- BOURACÍ PRÁCE

**Tabulka místností**

Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Výška [m]	Stěny
1.01	CHODBA	87,66	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	LINKRUSTA/MALBA
1.11	KABINET	17,15	PVC	2,95	MALBA
1.12	KABINET	21,71	PVC	2,95	MALBA
1.13	PŘEDSÍŇ	6,67	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	MALBA
1.14	WC PŘEDSÍŇ	1,53	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	OBKLAD/MALBA
1.15	SPRCHA	1,5	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	OBKLAD/MALBA
1.16	OKLID	1,42	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	OBKLAD/MALBA
1.17	WC PERSONÁL	1,36	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	OBKLAD/MALBA
1.18	WC PŘEDSÍŇ	1,47	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	OBKLAD/MALBA
1.19	WC	1,3	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	OBKLAD/MALBA
1.20	WC PŘEDSÍŇ	1,6	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	OBKLAD/MALBA
1.21	WC	1,45	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	OBKLAD/MALBA
1.22	SKLAD – ŠKOLNÍ BYT	11,6	PVC	2,95	MALBA
1.25	SCHODIŠTĚ	15,26	DLAŽBA KERAMICKÁ	2,95	MALBA

**POZNÁMKY:**

- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD VČETNĚ CEMENTOVÉ OMÍTKY OSEKAT NA ZDIVO
- STĚNY NAD OBKLADEM OŠKRÁBAT OD ALBY A ŠTUKU
- ELEKTROROZVADĚČ VZDUCHOTECHNIKY ZAKRÝT PO DOBU PRACÍ OCHRANNOU FÓLIÍ
- STÁVAJÍCÍ HLINIKOVÉ MŘÍŽKY 300x200mm DEMONTOVAT A OTVOR ZAZDÍT
- BETONOVÝ PŘEKLAD OTVORU PONECHAT
- PŘED VYBOURÁNÍM OTVORU ZASEKAT ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD RZP 119/14/14
- STÁVAJÍCÍ PŘEKLAD VYBOURAT, ZASEKAT A ZAZDÍT NAD NOVOU POZICI DVEŘÍ

- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ ZAJISTÍ DODAVATEL ODPOJENÍ VEŠKERÝCH INSTALACÍ V DOTČENÉ ČÁSTI OBJEKTU
- V MÍSTNOSTI 1.11 A 1.12 SEJMOUT STÁVAJÍCÍ PVC A ODVÉST K LIKVIDACI
- V MÍSTNOSTECH 1.13 – 1.21 VYBOURAT DLAŽBU VČETNĚ PODLAHOVÉHO BETONU AŽ NA HYDROIZOLACI (TL. BETONU 60mm)
- PODLAHU POD ROZVADĚČEM VZDUCHOTECHNIKY PONECHAT
- PRO ULOŽENÍ KANALIZACE BUDE NUTNO VYBOURAT PODKLADNÍ BETON TL. 100mm – cca 15m2 VČETNĚ ASF. HYDROIZOLACE
- DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A TRUBNÍ INSTALACE JE SOUČÁSTÍ PROFESE ZDRAVOTNÍ TECHNIKY
- DEMONTÁŽE ELEKTROINSTALACÍ A SEKÁNÍ DŘÁŽEK PRO NOVOU ELEKTROINSTALACI SE SOUČÁSTÍ PROFESE ELEKTROINSTALACE
- OPRAVA VZDUCHOTECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ A OSAZENÍ VĚTRACÍCH MŘÍŽEK JE SOUČÁSTÍ PROFESE VZDUCHOTECHNIKY

**Výškový systém místní**

PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		Městský park 274 537 01 CHRUDIM tel. 776 292 381 www.projektant-chrudim.cz	
Ing. Josef DVOŘÁK		Ing. Josef DVOŘÁK		Ing. Josef DVOŘÁK			
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211						FORMÁT	8 A4
MÍSTO STAVBY: Základní škola Chrudim, Dr. Jana Malíka 958, PSČ 537 01						DATUM	5.2014
<b>ROZŠÍŘENÍ KAPACIT SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ</b> <b>Základní škola, Dr. Jana Malíka 958, Chrudim</b>						ÚČEL	DPS
						MĚŘITKO	1:25
						Č.ZAKÁZKY	1200/04/2015
						ZMĚNA	
D.1 Dokumentace stavebního objektu						ČÍSLO KOPIE	
D.1.1 Architektonicko–stavební řešení							
<b>PŮDORYS PRÍZEMÍ – STÁVAJÍCÍ STAV</b>						ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
						<b>1200_D.1.1</b>	<b>102</b>