



Tabulka místností						
Číslo	Název	Plocha [m ²]	Výška [m]	Podlaha	Stěny	Strop
1.01	TŘÍDA	65,7	3,45	B09 KOBEREC	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.02	TŘÍDA	46,25	3,45	B04 PVC	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.03	ŠATNA	17,23	3,25	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.04	SKLAD	8,22	3,45	B03 DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.05	CHODBA	12	3,45	B04 PVC	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.06	CHODBA	16,8	3,45	B04 PVC	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.07	CHODBA	5,1	3,45	B04 PVC	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.08	SPRCHA PERSONÁL	4,08	2,6	B03 KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.09A	WC PERSONÁL	1,15	2,6	B03 KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.09B	PŘEDSÍŇKA WC PERSONÁL	2,02	2,6	B03 KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.10	SCHODIŠTĚ	3,56		BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.11	SCHODIŠTĚ	3,05		KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.12	SKLAD	5,49	3,45	B03 KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.13	PŘÍPRAVNA JÍDEL	14,03	3,45	B03 KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.14	UMÝVÁRNA DĚTÍ	14,03	3,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.15	WC DĚTÍ	6,44	3,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.16	SCHODIŠTĚ	3,15		KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.17	SCHODIŠTĚ	3,05		BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.18	WC PERSONÁL	3,35	3,4	B03 DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ
1.19	KANCELÁŘ	9,91	3,3	B04 PVC	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ

Celková plocha [m²]: 244,61

LEGENDA HMOT:

BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE
Obecně platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací šetrně k zachovávaným částem konstrukcí a za důsledného provizorního zajištění navazujících a přiležujících konstrukcí. Technologický postup prací včetně provizorního zajištění je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.

STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ
NA SYSTÉMOVÝ LEPIČÍ TMEL

STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:

B01

DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A ROZVODŮ ZTI VIZ ČÁST PD D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA

B02

ODSEKÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU VČETNĚ PODKLADNÍ VPC OMITKY

B03

ODSEKÁNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY VČETNĚ OBROUŠENÍ LEPIDLA A PŘEBROUŠENÍ BETONOVÉHO PODKLADU V TL. 3 mm

B04

DEMONTÁŽ LEPENÉHO PVC VČETNĚ SOKLIKŮ, ODSTRANĚNÍ LEPIDLA A PŘEBROUŠENÍ PODKLADU V TL. 3 mm

B05

VYSTĚHOVÁNÍ NÁBYTKU, USKLADNĚNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PO DOKONČENÍ PRACÍ

B06

OŠKRABÁNÍ MALEB STĚN A STROPŮ

B07

OPRAVA – ODSEKÁNÍ VNITŘNÍCH OMÍTEK V PLOŠE 15%

B08

DEMONTÁŽ PLYNOVÉHO BOJLERU VČETNĚ ODKOURENÍ A ZAPRAVENÍ PROSTUPU STĚNOU

B09

DEMONTÁŽ LEPENÉHO KOBERCE VČETNĚ SOKLIKŮ, ODSTRANĚNÍ LEPIDLA A PŘEBROUŠENÍ PODKLADU V TL. 3 mm

VBOURÁNÍ A HRUBÉ ZAPRAVENÍ RÝH SOUČÁSTI ROZPOČTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ ZTI NEBO ELEKTROINSTALACE!

POZNÁMKA:

- NEDILNOU SOUČÁSTI TOTOHO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, ALE I OSTATNÍ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (OSTATNÍ DÍLČÍ ČÁSTI A OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY).
- PRÁCE MUSÍ BÝT PROVEDENY V SOULADU S ČSN, ZÁKONY A VYHLÁŠKAMI, ALE TAKÉ V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY A POSTUPY DODAVATELŮ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, KONSTRUKCÍ A SYSTÉMŮ.

NÁZEV STAVBY

VÝMĚNA ZTI A ELEKTROINSTALACE V MŠ
SLÍVOVA 631/11, SLEZSKÁ OSTRAVA

MPA

ProjektStav

MPA ProjektStav s.r.o.

Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava
info@mpa-projektstav.cz
www.mpa-projektstav.cz

VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	STUPEŇ
Ing. Petr Fraš	Ing. Petr Fraš	Ing. Petr Fraš	Dokumentace pro provedení stavby
PODPIS	PODPIS	PODPIS	DATUM 02/2023 PARÉ
OBJEDNATEL	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 702 00 Moravská Ostrava		FORMÁT 5x A4
MÍSTO PROJEKTU	Mateřská škola Slívova 631/11, 710 00 Ostrava		MÉRITKO 1:50
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE		ČÁST D.1.1 ASR
ARCHIVNÍ ČÍSLO MPA_2220			ČÍSLO VÝKRESU D.1.1-103
ZMĚNA 0			