



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE tl. 300mm
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE tl. 150mm
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE tl. 100mm
- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA

Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny
1.06	SCHODIŠTĚ	10,46	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.01	WC ZAMĚSTNANCÍ	1,56	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.02	WC DĚTÍ	8,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.03	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.04	UMÝVÁRNA DĚTÍ	17,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.05	ŠATNA	18,2	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.06	CHODBA	2,8	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.07	SKLAD	3,53	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.08	SKLAD	7,04	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.09	SKLAD	5,52	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.10	CHODBA	13,31	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.11	CHODBA	4,62	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.12	SKLAD	3,78	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.13	VÝLEZ NA STŘECHU	1,26	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.14	KUCHYŇKA	9,04	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.15	HERNA	119,84	KOBEREC/PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.16	CHODBA	27,19	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.17	CHODBA	5,83	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.18	STROJOVNÁ VÝTÁH	1,86	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.19	KUCHYŇKA	8,6	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.20	SKLAD	10,52	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.21	SKLAD	2,42	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.22	SKLAD	6,87	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.23	CHODBA	2,8	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.24	ŠATNA	17,92	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.25	UMÝVÁRNA DĚTÍ	17,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.26	WC ZAMĚSTNANCÍ	1,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.27	WC DĚTÍ	8,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.28	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	STUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OBKLAD
2.29	HERNA	5,94	KOBEREC	STUKOVÁ OMÍTKA
2.30	HERNA	117,66	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA

Celková plocha [m²]: 464,68

NAVRŽENÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY:

- POZN. 1 - PROVEDENÍ NOVÉ PODLAHOVÉ KRYTINY V MÍSTNOSTECH 1.06, 2.05, 2.06, 2.07, 2.09, 2.10, 2.15, 2.16, 2.17, 2.20, 2.23, 2.24;
- POZN. 2 - PROVEDENÍ NOVÉHO KERAMICKÉHO OBKLADU V MÍSTNOSTECH 2.14, 2.19;
- POZN. 3 - ZAZDĚNÍ STÁVAJÍCÍCH PRAZDÝCH OTVORŮ ČPP;
- POZN. 4 - INSTALACE NOVÝCH KŘIDEL VNITŘNÍCH DVEŘÍ;
- POZN. 6 - INSTALACE NOVÉHO ZABRADLÍ U SCHODIŠTĚ 2.10, 1.06;
- POZN. 8 - PROVEDENÍ NOVÝCH PLASTOVÝCH PABARETŮ V MÍSTNOSTI 2.10, 2.16;
- POZN. 9 - INSTALACE NOVÁ KUCHYŇSKÉ LINKY V MÍSTNOSTI Č. 2.14 (K2) A V MÍSTNOSTI Č. 2.19 (K3);
- POZN. 10 - INSTALACE NOVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, VČ. VÝTOKOVÝCH ARMATUR, ÚPRAVAROZVODŮ ZTI V MÍSTNOSTECH 2.14, 2.19;
- POZN. 11 - PROVEDENÍ NOVÝCH ROZVODŮ ELEKTROINSTALACE VČ. KONCOVÝCH PRVKŮ A SVĚTEL (VIZ. SAMOSTATNÁ PD ELEKTROINSTALACE);
- POZN. 12 - PROVEDENÍ NOVÝCH VNITŘNÍCH MALEB STĚN MÍSTNOSTI;
- POZN. 13 - PROVEDENÍ NOVÝCH VNITŘNÍCH MALEB STROPŮ V MÍSTNOSTECH, KDE NENÍ PLÁNOVANÝ PODHLED;
- POZN. 14 - PROVEDENÍ NOVÝCH SDK PODHLEDŮ V MÍSTNOSTECH 2.15, 2.30;
- POZN. 15 - ZAPRAVENÍ OTVORŮ PO VYBOURÁNÍ ZARUBNÍ MEZI MÍSTNOSTMI 2.05 A 2.06, 2.06 A 2.10, 2.23 A 2.24;
- POZN. 16 - PROVEDENÍ OBJEKTIVNÍ DILATACE, D-H M DILATAČNÍCH LISTŮ;

NOVÉ SKLADBY PODLAHOVÉ KONSTRUKCE V 2.NP:

- SKLADBA PODLAHY V MÍSTNOSTI Č. 2.15
- KOBEREC (VE VYZNAČENÉ ČÁSTI)
- ZATĚŽOVÝ PVC - TRÍDA ZATĚŽE 33 - 2mm
- DISPERZNÍ LEPIDLO
- SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA 1-5mm
- CEMENTOVÝ POTĚR

SKLADBA PODLAHY V MÍSTNOSTI Č. 2.05, 2.20, 2.24

- ZATĚŽOVÉ PVC - TRÍDA ZATĚŽE 33 - 2mm
- DISPERZNÍ LEPIDLO
- SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA 1-5mm
- CEMENTOVÝ POTĚR

SKLADBA PODLAHY V MÍSTNOSTI Č. 2.06, 2.07, 2.09, 2.10, 2.17, 2.18, 2.23

- ZATĚŽOVÉ PVC - TRÍDA ZATĚŽE 33 - 2mm
- DISPERZNÍ LEPIDLO
- SAMONIVELAČNÍ ŠTERKA 1-5mm
- CEMENTOVÝ POTĚR CEMFLOW 30mm

SKLADBA SCHODIŠTĚ DO 2.NP

- ZATĚŽOVÉ PVC - TRÍDA ZATĚŽE 33 - 2mm
- DISPERZNÍ LEPIDLO
- VÝROBNÍ ŠTERKA 1-5mm (např. UZIN NC 182)
- BET. KČE SCHODIŠTĚ

NOVÉ SKLADBY SVISLÝCH KONSTRUKCÍ V 2.NP

NOVÁ SKLADBA STĚNY - KERAMICKÝ OBKLAD

- KERAMICKÝ OBKLAD 20x20
- FLEXIBILNÍ TMĚL
- HYDROIZOLAČNÍ ŠTERKA VČ. ROHOVÝCH PÁSEK
- VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ JÁDROVOU OMÍTKOU
- PENETRAČNÍ NÁTER
- STÁVAJÍCÍ JÁDROVÁ OMÍTKA
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE

NOVÁ SKLADBA SVISLÝCH KONSTRUKCÍ (V MÍSTĚ NOVÝCH ELEKTRO ROZVODŮ)

- STUKOVÁ OMÍTKA 2mm
- PENETRAČNÍ NÁTER
- ŠTERKOVÁ HMOTA VYTUŽENÁ TKANINOU
- PENETRAČNÍ NÁTER
- STÁVAJÍCÍ STUKOVÁ OMÍTKA
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE

NOVÁ SKLADBA SVISLÝCH KONSTRUKCÍ (V MÍSTĚ PŮVODNÍCH OBKLADŮ)

- STUKOVÁ OMÍTKA 2mm
- PENETRAČNÍ NÁTER
- ŠTERKOVÁ HMOTA VYTUŽENÁ TKANINOU
- PENETRAČNÍ NÁTER
- STÁVAJÍCÍ JÁDROVÁ OMÍTKA
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE

NAZEV STAVBY
REKONSTRUKCE MATEŘSKÉ ŠKOLKY BOHUMÍNSKÁ
na parc. č. 1467/1, kat. ú. Slezská Ostrava

MPA ProjektStav, s.r.o.

Tel: +420 774 692 286
E-mail: info@mpa-projektstav.cz
web: http://www.mpa-projektstav.cz

VEDOUcí PROJEKTU Ing. Vladimír Grundel	VYPRACOVAL Jan Orolín	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Pavel Matějka	STUPĚŇ Dokumentace pro provádění stavby	
PODPIS	PODPIS	PODPIS	DATUM 2/2022	PAŤE
OBJEDNATEL Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 1803/8, Moravská Ostrava, 729 30 Ostrava			FORMÁT 12xA4	
MÍSTO PROJEKTU Parc. č. 1467/1, k.ú.: Slezská Ostrava [714828]			MĚŘITKO 1:50	
NAZEV VÝKRESU PŮDORYS 2.NP-NAVRŽENÉ KONSTRUKCE			ARCHIVNÍ ČÍSLO MPA_2205	PRŮJEDNÁVÁNÍ D 1.1.6

