



LEGENDA

	BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE Obecné platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací šetrné k zachovávaným částem konstrukcí a za účelem provedení provizorního zařízení navazujících a přechodných konstrukcí. Technologický postup prací včetně provizorního zařízení je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO CIHELNÉ

POZNÁMKY

- VYSTĚHOVÁNÍ NÁBYTKU A ZAŘÍZENÍ, USKLADNĚNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PO DOKONČENÍ PRACÍ
- DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A ROZVODŮ ŽITÍ VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST PD 0.1.2.1 ZDRAVOTECHNIKA
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO JE VE VÝKRESECH KRESLENO A KÓTOVANO S OMÍTKAMI, OTVORY JSOU OKÓTOVÁNY SKLADBĚNĚ
- PŘED DODÁVKOU NOVÝCH DVEŘÍ PROVEDE ZHOTOVITEL PODROBNĚ ZAMĚŘENÍ VŠECH OTVORŮ PO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:

(801)	ODSEKÁNÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKY
(802)	ODSEKÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU VČETNĚ PODKLADNÍ VPC OMÍTKY
(803)	DEMONTÁŽ DVĚRNÍHO KŘÍDLA A VYBOURÁNÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, VČ. DEMONTÁŽE PRAHU
(804)	BOURÁNÍ CIHELNÍHO ZDIVA
(805)	DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
(806)	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY VČETNĚ ELEKTRO ZAŘÍZENÍ
(807)	DEMONTÁŽ DROBNÝCH VÝROBKŮ ZAVĚŠENÝCH NA STĚNÁCH
(808)	DEMONTÁŽ KERAMICKÉ DLAŽBY NA SCHODIŠTĚ VČ. SKOKU, OBROUŠENÍ LEPIDLA A PŘEBROUŠENÍ BETONOVÉHO PODKLADU V TL. 3 mm
(809)	DEMONTÁŽ PROSKLENÉ SESTAVY U VRÁTNICE
(810)	DEMONTÁŽ TOPNÉHO TĚLESA
(811)	DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU ZA KUCHYŇSKOU LINKOU
(812)	DEMONTÁŽ SDK PRŮCHY
(813)	DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OBKLADU
(814)	DEMONTÁŽ SDK POLOPŘÍČKY
(815)	DEMONTÁŽ DESKY POD UMYVADLY
(816)	DEMONTÁŽ PROSKLENÝCH VITRÍN VČETNĚ KONSTRUKCE A OPLÁŠTĚNÍ
(817)	DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE RAMPY
(818)	DEMONTÁŽ DVEŘÍ VČ. OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ
(819)	DEMONTÁŽ PROSKLENÉ SESTAVY - OCELOVÝ RÁM S NADSVĚTLÍKEM
(820)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO BALKONU
(821)	DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ VČETNĚ MADLA + MADLA NA ZDI + PLOŠINY V S.NP
(822)	DEMONTÁŽ DVĚRNÍHO KŘÍDLA A VYBOURÁNÍ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ A PŮVODNÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ
(823)	DEMONTÁŽ SVĚŠENÉHO PODHLEDU VE 3.NP
(824)	DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO MADLA
(825)	DEMONTÁŽ KONSTRUKCE PRO HYDRANT A HASÍČÍ PŘÍSTROJ
(826)	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ VYVOĽÁVÁČHO SYSTÉMU
(827)	DEMONTÁŽ PVC NA SCHODIŠTĚ, OBROUŠENÍ LEPIDLA A PŘEBROUŠENÍ BETONOVÉHO PODKLADU V TL. 3 mm

místnosti, které požadujeme klimatizovat.

Číslo	Název	Plocha [m²]	Obvod [m]	Skladba podlahy	Podlaha	Skladba stěny	Stěny	Skladba stropu	Strop	Poznámka
2.00	SCHODIŠTĚ	31,65	18,49	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	KERAMICKÝ SKOL
2.01	KANCELÁŘ	11,72	13,91	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	KERAMICKÝ SKOL
2.02	CHODBA	64,17	61,05	P11	PVC	-	VP OMÍTKA	P02	KAZETOVÝ PODHLED	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.03	KANCELÁŘ A 120	8,56	12,98	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.04	KANCELÁŘ A 119	14,71	15,98	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.05	KANCELÁŘ A 118	14,71	15,98	P08	KOBRECEC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.06	KANCELÁŘ A 117	13,97	15,68	P08	KOBRECEC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.07	KANCELÁŘ A 117	29,03	22,44	P08	KOBRECEC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.08	CHODBA A 114	4,05	8,18	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.09	SKLAD	5,39	9,29	P09	TERAČO DLAŽBA	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.10	KANCELÁŘ A 114	16,30	16,76	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.11	KANCELÁŘ A 114	13,63	15,54	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.12	KANCELÁŘ A 113	14,17	15,80	P08	KOBRECEC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.13	KANCELÁŘ A 112	14,79	16,04	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.14	KANCELÁŘ A 111	14,70	16,00	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.15	CHODBA A 105	3,23	7,72	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.16	PŘEDSÍN WC ŽENY	4,57	8,69	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.17	WC ŽENY	1,05	4,24	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.18	WC ŽENY	2,06	5,76	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.19	WC BEZBARÉROVÉ	2,91	7,26	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.20	KANCELÁŘ	10,34	13,90	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.21	SPRCHA	2,39	6,65	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.22	VÝLEPKA	1,15	4,45	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.23	WC MUŽI	1,13	4,42	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.24	WC MUŽI	1,06	4,32	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.25	WC MUŽI	3,18	7,25	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.26	PŘEDSÍN WC MUŽI	5,07	9,52	P06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S01 S02	VP OMÍTKA KER. OBKL. V. 2000	-	VP OMÍTKA	-
2.27	KANCELÁŘ A105	14,50	15,90	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.28	KANCELÁŘ A105	15,55	16,28	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.29	CHODBA	5,02	10,12	P08	KOBRECEC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.30	KUCHYŇKA	8,50	11,72	P07	PVC	-	VP OMÍTKA / KER. OBKLAD	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.31	RADIČNÍ MÍSTNOST	80,46	37,08	P08	KOBRECEC	-	VP OMÍTKA DŘEVĚNÝ OBKLAD	P01 / P03	VP OMÍTKA / SKOL POODLED	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.32	KANCELÁŘ	28,39	22,46	P10	PARKETY	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.33	KANCELÁŘ	19,38	20,46	P07	PVC	-	VP OMÍTKA	-	VP OMÍTKA	SYSTÉMOVÝ SKOL
2.34	VÝTĚH	3,27	7,24	-	-	-	VP OMÍTKA	-	-	-

Celková plocha [m²]: 413,21

MPA
PROJEKTSTAV

MPA Projektstav s.r.o.
Hrabovská 1130/6, 700 30 Sestava Ostrava
www.mpa-sro.cz

Hlavní projektant
Ing. Petr Fraš
Vypracoval
Ing. Iwona Tošenovjan

Název projektu
Estetizace společných prostor budovy A,
Horní 3, Ostrava-Hrabůvka

Místo stavby
Úřad městského obvodu Ostrava-Jih (budova A)
Horní 791/3
700 30 Ostrava Hrabůvka

Investor
Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
Horní 791/3
700 30 Ostrava Hrabůvka

Datum
09/2024
Formát
6 x A4
Měřítko
± 0,000 =
Autorizace
Paré



Stupeň
Dokumentace pro provádění stavby
Číslo
D.1.1. Architektonicko-stavební řešení

Název výkresu
PŮDORYS 2.NP
STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE

Číslo zakázky
MPA_2421
Změna
0
Číslo výkresu
D.1.1.3 - 02