



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNY	STROP
BNB01NO1001	ZÁDVEŘÍ	13,04	KAMENNÁ DLAŽBA	OMÍTKA	RÁKOSOVÝ PODHLED
BNB01NO1002	VRÁTNICE	13,36	PVC	OMÍTKA	RÁKOSOVÝ PODHLED
BNB01NO1003	VSTUPNÍ HALA	101,33	KAMENNÁ DLAŽBA	OMÍTKA	RÁKOSOVÝ PODHLED SDK PODHLED
BNB01NO1004	ROZVODNA	4,11	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1005	JÍDELNA	93,52	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1006	KUCHYNĚ	29,82	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1007	CHODBA	12,53	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1008	PŘEDSÍŇ	2,99	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1009	ŠATNA	3,78	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1010	WC	3,47	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1011	SKLAD	15,28	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1012	SKLAD	5,31	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1013	CHODBA	22,24	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1014	KOTELNA	12,44	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1015	SCHODIŠTĚ VYROVNÁVACÍ	8,00	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1016	ŠATNA	12,80	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1017	SCHODIŠTĚ	13,02	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1018	PLOCHA POD SCHODIŠTĚM	9,10	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1019	CHODBA	20,35	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ
BNB01NO1020	VODÁRNA	13,79	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA	OCELOVÝ KAZETOVÝ PODHLED
BNB01NO1021	SKLAD	13,56	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1022	SKLAD	10,84	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1023	SKLAD	12,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1024	SKLAD PRÁDLA	13,55	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1025	SKLAD	12,19	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1026	KANCELÁŘ	12,22	PVC	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=1200 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1027	SKLAD	11,68	PVC	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=1200 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1028	ZÁDVEŘÍ	12,99	KAMENNÁ DLAŽBA	OMÍTKA	RÁKOSOVÝ PODHLED
BNB01NO1029	RECEPCE	9,36	PVC	OMÍTKA	RÁKOSOVÝ PODHLED (HORNÍ) + SDK PODHLED (SPODNÍ)
BNB01NO1030	ÚSTŘEDNA	2,86	PVC	OMÍTKA	RÁKOSOVÝ PODHLED (HORNÍ) + SDK PODHLED (SPODNÍ)
BNB01NO1031	SKLAD	16,58	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1032	UMÝVÁRNA ŽENY	4,03	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=2000 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1033	UMÝVÁRNA	6,12	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=1200 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1034	WC	1,21	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=2000 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1035	WC ŽENY	2,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=2000 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1036	UMÝVÁRNA MUŽŮ	2,52	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=2000 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1037	WC MUŽI	3,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=2000 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1038	WC MUŽI	1,71	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA+KERAMICKÝ OBKLAD (v=2000 mm)	OMÍTKA
BNB01NO1039	SCHODIŠTĚ	12,56	TERACO	OMÍTKA	OMÍTKA
BNB01NO1040	VÝTAH OSOBNÍ	4,51			
PLOCHA BOURANÉ CELKEM:		320,9200			

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ A VNITŘNÍ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PŘÍČKY
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÝ SKELET
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE TL. 150MM
- BOURANÉ OBVODOVÉ A VNITŘNÍ ZDIVO
- BOURANÉ VNITŘNÍ PŘÍČKY
- BOURANÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE
- ODSTRAŇOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE TL. 150MM

LEGENDA ZNAČEK

- VSTUPY DO OBJEKTU
- OT OTOPNÉ TĚLESO
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POPIS BOURACÍCH PRACÍ

- DEMONTÁŽ DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ DO CHODB K UBYTOVACÍ ČÁSTI
- DEMONTÁŽ ŠACHETNÍCH AUTOMATICKÝCH DVEŘÍ, DEMONTÁŽ VEŠKERÉHO VYSTROJENÍ OBOU ŠACHET ŠACHETNÍHO PLETIVOVÉHO PŘEDĚLU A SAMOTNÝCH VÝTAHOVÝCH KABIN
- DEMONTÁŽ VÝTAHOVÝCH STROJŮ A ROZVADĚČE VE STROJOVNĚ
- ODSTRANĚNÍ OCELOVÉ ZASTĚNY VČETNĚ DVEŘÍ DO STROJOVNY
- POZN. 1 BUDE SROVNÁNA VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP VYBOURÁNÍM PODLAHOVÉ KONSTRUKCE A VYROVNÁVACÍCH SCHODIŠŤOVÝCH STUPŇŮ V PROSTORÁCH PŘED VÝTAHEM
- POZN. 2 ROZŠÍŘENÍ VÝTAHOVÉ ŠACHTY PO CELÉ SVĚ VÝŠCE, ROZŠÍŘENÍ VČETNĚ PROHLUBNĚ A NUTNÉHO ROZŠÍŘENÍ VE VŠECH PROSTUPECH STROPNÍ KONSTRUKCE PODROBNĚ ZNÁZORNĚNO V ČÁSTI D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- POZN. 3 ODBOURÁNÍ BETONOVÉ VANY
- POZN. 4 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH OKEN NAD VSTUPNÍMI VRATY
- POZN. 7 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ PODKLADNÍ KONSTRUKCE (PZD DESKY/PODKLADOVÝ BETON), ODTĚŽENÍ NASYPANÉ ZEMINY PŘÍPADNĚ ŠTERKOVÉHO PODSYPY, DO HLUBOKY -0,300
- POZN. 8 VYBOURÁNÍ ČÁSTI OBVODOVÉHO ZDIVA PRO VZNIK NIKY, ODSTRANĚNÍ ČÁSTI STÁVAJÍCÍ TEPELNÉ IZOLACE FASÁDY
- POZN. 9 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO OKNA 900x600 mm S VÝŠKOU PARAPETU 1400 mm
- POZN.10 VYBOURÁNÍ KAPES PRO OSAZENÍ PŘEKLADŮ
- POZN. 11 VYBOURÁNÍ OTVORU POD ÚROVŇÍ 1.NP, ROZMĚR 450x250 mm. POZICI JE NUTNÉ KOORDINOVAT S POLOHOU VODIČÍCH LAN VÝTAHOVÝ KABINY A DODAVATELEM VÝTAHU.
- POZN. 14 ŠIKMÝ PRŮVRT STĚNOU, ROZMĚR 450x250 mm + ODBOURÁNÍ NADEZDÍVKY VÝŠKY 140 mm PRO OSAZENÍ PŘEKLADU
- POZN.15 PROBOURÁNÍ PROSTUPU 450x250 mm ŽB DESKOU TL. 60 mm
- POZN.16 PROBOURÁNÍ PROSTUPU 450x250 mm ŽB DESKOU STŘEŠNÍ KONSTRUKCE TL. 80 mm
- ODSTRANĚNÍ ČÁSTI SKLADBY SOUVRSTVÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ V MÍSTĚ PROSTUPU

GENERÁLNÍ PROJEKTANT
ARTHEON s.r.o.
malek@artheon.cz | +420774864464 | Křofтова 2619/45, Bmo, 616 00 | www.artheon.cz

PROJEKTANT ČASTI
ARTHEON s.r.o.
malek@artheon.cz | +420774864464 | Křofтова 2619/45, Bmo, 616 00 | www.artheon.cz

Zpřístupnění objektu a dobudování bezbariérového ubytování na kolejích MU Kounicova

Masarykova univerzita
Zerobřovo náměstí 617/9, 601 77 Bmo
Bmo 582786; k.ú. Pavaa 611379; parcely č. 891, Kounicova 507/50, 602 00 Bmo

D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

PŮDORYS 1.NP - BOURANÝ STAV

Ing. Petr Málek

Ing. Petr Málek

Ing. Ludmila Strejčková

DPS

05/2024

1:75

b.01