



TABULKA MÍSTNOSTÍ					
SYLO	NÁZEV	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNA	STROP
OP01	PŘEDNÍ VSTUP – ZADVĚŘÍ	11,93	TERACO DL	VAPENNÁ OMÍTKA SOLÁK – VNITŘNÍ OBKLAD BOLETOCKÝ PANEL	VAPENNÁ OM.
OP02	CHODBA	26,06	TERACO DL		VAPENNÁ OM.
OP03	SCHODIŠTĚ	15,00	TERACO		VAPENNÁ OM.
OP04	ZADNÍ VSTUP – ZADVĚŘÍ	2,69	TERACO DL		VAPENNÁ OM.
OP05	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	9,18	DLAŽBA		VAPENNÁ OM.
OP06	CHODBA	5,57	TERACO DL		VAPENNÁ OM.
OP07	GARŽ	141,17	BETMAZANINA		VAPENNÁ OM.
OP08	SKLAD	3,15	BETMAZANINA		VAPENNÁ OM.
OP09	SKLAD	3,81	BETMAZANINA		VAPENNÁ OM.
OP10	SKLAD PO ODĚVŮ	14,25	BETMAZANINA		VAPENNÁ OM.
OP11	SKLAD CHTS	12,89	PVC		VAPENNÁ OM.
OP12	MÍSTNOST S VANDU	5,14	DLAŽBA		VAPENNÁ OM.
OP13	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	8,06	DLAŽBA		VAPENNÁ OM.
OP14	CHODBA	16,17	TERACO DL		VAPENNÁ OM.
OP15	OHĽAŠOVNA POŽÁRU	13,78	PVC+KOBRECEK		THEMATIK
OP16	SATNA ŽENY	17,45	PVC		VAPENNÁ OM.
OP17	CHODBA	28,46	TERACO DL		VAPENNÁ OM.
OP18	DENNÍ MÍSTNOST KUCHYNĚ	15,98	PVC		VAPENNÁ OM.
OP19	ŠKOLÍCÍ MÍSTNOST	31,13	PVC		VAPENNÁ OM.
OP20	NOCLEŽNA	17,04	PVC		VAPENNÁ OM.
OP21	SATNA MUŽI	16,12	PVC		VAPENNÁ OM.
OP22	SATNA MUŽI	21,28	PVC		VAPENNÁ OM.
OP23	NOCLEŽNA	15,87	PVC		VAPENNÁ OM.
OP24	NOCLEŽNA	16,25	PVC+DT		VAPENNÁ OM.
OP25	KANCELÁŘ	16,05	PVC+DT		VAPENNÁ OM.
OP26	PRADĚLNA	7,74	DLAŽBA		VAPENNÁ OM.
OP27	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ – SPRCHY	7,97	DLAŽBA		VAPENNÁ OM.
OP28	MÍSTNOST TECHNIKŮ	17,46	PVC		VAPENNÁ OM.
CELKOVÁ PLOCHA [m²]:		259,90			

NAVÁZUJÍCÍ OBJEKT ROZVODNÝ A TRAFOPASTANICE

POZNÁMKY:

- Bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací, zejména k zachování částečností konstrukcí a za důsledného provizorního zajištění navazujících a přilehlých konstrukcí.
- Technologický postup prací včetně provizorního zajištění je předmětem technologické dokumentace zhotovitele staveb.
- Před zahájením bouracích prací nutno zajistit odpojení elektrického proudu a uzavření příslušných rozvodů vody, topení a plynu.
- Rozdíly oproti předpokladům v projektu zjištěné v průběhu bouracích prací je nutno neproděně oznámit odpovědnému projektantovi.
- Jakákoliv odchylky od předpokládaného tvaru bouraných nosných konstrukcí nutno ihned hlásit statikovi a vyčkat jeho rozhodnutí!
- Demontáže el. rozvaděčů, hydrantů aj. prvků TZB jsou vždy součástí příslušného profesního dílu.
- V celém patře bude vyložena následná vrstva (PVC, teraco dlažba), v místnosti OP07 Garž bude vybourána podlaha celé včetně železobetonového rámu (viz 1.2 Stavební konstrukční část).

SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA MÍSTĚ !

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Sávající železobetonové konstrukce
- Sávající ocelové zdivo
- Bourané zdivo
- Bourané železobetonové konstrukce
- Odbourání nákladné vrstvy podlahy
- Vybírání nádky
- Vybourání stropních panelů
- Odbourání podlahy na úrovni převa průvlaku
- Vybourání celé podlahy

REVIZE Č.		DATUM	PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1089/6, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
ID schůzky: hjeedm
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL **SZDC** Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

v zástupství: SZDC, s.p., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 98 Olomouc

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE
OZPRAVITEL
VYS. DECO PRAMA a.s., PODKOLNÍ 1014/20, 160 00 PRAMA 6
www.vyspraha.cz

PROJEKTANT VYPRACOVAV
Ing. Jan Poláček
KONTROLA HJP
Ing. Jan Poláček
ATELIER POZEMNÍCH STAVEB
VYS. DECO PRAMA a.s.

REKONSTRUKCE AREÁLU HZS OSTRAVA
SO 01 – Hlavní budova
DATUM 02.2018
POČET FORMÁTŮ 1:4 = 1:4

OBJEDNATEL SZDC
Bourací práce – půdorys 1.NP

ČÍSLO ZAKÁZKY 12-0474-00/40
DOKUMENTACE DSP – DPS
MĚŘÍTKO 1:50
DATUM 02.2018
POČET FORMÁTŮ 1:4 = 1:4
OBJEDNATEL SZDC
ČÍSLO PRŮJMU B2
OBJEDNATEL SZDC

DOKUMENTACE LZE ULOŽIT POUZE V SÍPCE PŘÍSLUŠNÉHO ÚŘADU, KTERÝ JE VYKONÁVÁN VE VÝKONU SPRÁVY ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE