



ID	NÁZEV	PŘÍKON	KRYTÍ	SVÍTIDLO
A1	Beghelli 136SD BS100 LED 1X36 SD 4000K	36W	IP65	
A2	Beghelli 158SD BS100 LED 1X58 SD 4000K	58W	IP65	
B	Beghelli SpA 70011o PANLED 600x600 4000K	36W	IP65	
C	Beghelli SpA 70045 PAN LED 45W 600X600 UGR<19 4K	45W	IP66	
D	Beghelli-Elplast A44-10160CM Lunako LED	24W	IP54	

	NAME	PŘÍKON	KRYTÍ	SVÍTIDLO
N1	Beghelli PRÁZISA TB16025 Formula65	6,4W	IP65	
N2	Beghelli PRÁZISA TB16762 symmetrisch_3_5m Pluraluce	6,0W	IP42	
N3	Beghelli PRÁZISA TB16763 Pluraluce	6,0W	IP42	
N4	Beghelli Sign LED T93340	5,0W	IP40	

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	OZN.	PODLAHA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY	PODHLÉDY
010	ZÁSBOVACÍ CHODBA	171,39	S2+	LITÝ POLYURETANBETON	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	RASTR. MINERÁLNÍ PODHLÉD
090	SKLAD OBALŮ A SKLENIC	55,45	S2+	LITÝ POLYURETANBETON	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	
760	SKLAD DKP 1	23,08	S2+	LITÝ POLYURETANBETON	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	
790	SKLAD DKP 2	19,26	S2+	LITÝ POLYURETANBETON	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	
480	KANCELÁŘ VEDOUCÍ	39,25	S3+	VINYLOVÁ KRYTINA	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	RASTR. MINERÁLNÍ PODHLÉD
490	KANCELÁŘ SKLADNÍCH (4), DENNÍ MÍSTNOST (7)	56,72	S3+	VINYLOVÁ KRYTINA	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	RASTR. MINERÁLNÍ PODHLÉD
750	SPISOVNA	22,85	S2+	LITÝ POLYURETANBETON	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	
690	STANICE VYSOKOZ. VOZÍKŮ	36,73	S2+	LITÝ POLYURETANBETON	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	
770	SKLADOVÁ REZERVA	23,43	S2+	LITÝ POLYURETANBETON	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	
720	ŠACHTA VÝTAHU 1	4,22		HRUBÝ BETON		
700	ŠACHTA VÝTAHU 2	3,82		HRUBÝ BETON		
030	PŘEDSÍŇ WC ŽENY VSTUP	7,40	S1+	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	
040	KABINA WC ŽENY VSTUP a	1,84	S1+	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	
050	KABINA WC ŽENY VSTUP b	2,10	S1+	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	
060	PŘEDSÍŇ WC MUŽI VSTUP	8,11	S1+	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	
070	KABINA WC MUŽI VSTUP	1,50	S1+	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	
080	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,70	S1+	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000mm	
020	CHODBA SCHODIŠTĚ	5,13		KERAMICKÁ DLÁŽBA/TERACO	KERAM. OBKLAD V=1200mm	
021	PROSTOR POD SCHODIŠTĚM 1	5,07	S4+	BETON S PROTIPRAŠNÝM NÁTĚREM	OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR V=1500mm	

	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHEMA	PÓLU	KRYTÍ
♂	vypínač č. 1, pod omítku	230	10	1	1	IP20
♂	přepínač č. 5, pod omítku	230	10	5	1	IP20
♂	přepínač č. 6, pod omítku	230	10	6	1	IP20
♂	vypínač č. 1, na omítku	230	10	1	1	IP44
♂	přepínač č. 6, na omítku	230	10	6	1	IP44
—	kabelová trasa					

Napěťová soustava: 3 PEN, 230/400V, 50 Hz, TN-C-S  
 Základní ochrana: izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
 kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
 Ochrana při poruše: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
 Doplnková ochrana: proudovým chráničem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
 ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

REV.	OPRAVA/DESCRIPTION	DATUM/DATE	VYPRACOVAL/DRAWN
d			
c			
b			
a			

**BKB Metal, a.s.**  
 HLUBINSKÁ 917/20, 702 00 OSTRAVA, CZECH REPUBLIC  
 TEL: +420 597 488 188  
 FAX: +420 597 488 100  
 E-MAIL: info@bkbmetal.cz  
 WEB: www.bkbmetal.cz

TENTO DOKUMENT JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM.  
 BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU FIRMY BKB METAL, a.s.  
 NESMÍ BYT KOPIROVÁN ANI POKYTNUT TŘETÍM OSOBAM.  
 THIS DRAWING IS THE INTELLECTUAL PROPERTY OF BKB METAL.  
 COPYING OR SUBMITTING TO THIRD PARTIES WITHOUT THE PRIOR  
 WRITTEN CONSENT OF BKB METAL IS FORBIDDEN.

OBJEDNATEL/CLIENT:	FN Olomouc, I. P. Pavlova 185/6, Olomouc	VYPRACOVAL/DRAWN:	VLADIMÍR HOCHMANN
AKCE/ACTIVITY:	PD stavební úpravy objektu "WD" – Stravovací provoz – 1.PP SO 01 Objekt skladů	KONTRLOVAL/CHECKED:	ING. JAROSLAV HOLÁN
		SCHVÁLIL/APPROVED:	ING. DANIEL RYBA
		DATUM/DATE:	11/2019
		STUPEŇ/STAGE:	DSP
		ZAKÁZKA/CONTRACT:	19-4358
		MĚŘÍTKO/SCALE:	1:75
		JEDNOTKY/UNITS:	mm
		POČET A4/NUMBER A4:	4

D.1.4d ELEKTROINSTALACE

OBSAH/TITLE: PŮDORYS 1.PP – UMĚLÉ A NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ – 4.ETAPA

ARCHIVNÍ ČÍSLO/DRAWING No.: BKB-2-10190