



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NP

OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m² /
301	SCHODIŠTĚ	11,03
302	CHODBA	9,14
303	UČEBNA č.1	15,86
304	KABINET	16,33
305	SKLAD	20,75
306	UČEBNA č.2	41,82
307	ATELIÉR	21,01
308	ŠATNA	10,66
309	WC	1,45
CELKEM PLOCHA:		148,05

PŮDORYS 3. NP

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK :

- RP3

N

XC

TUV

OR
- PODRUŽNÝ ROZVADEČ 3.NP

- SVÍTIDLO ŽÁR. STROPNÍ/NASTĚNNÉ/VENK.

- SPINAČE A PŘEPÍNAČE OSVĚTLENÍ č. 1, 5 a 6 - typ TANGO

- KRABICE ELEKTROINSTALAČNÍ - KU68-1903

- ZÁSUVKY/DOVŮZÁSUVKY 230V. POLOZAP. - typ TANGO

- SPORÁKOVÁ KOMBINACE

- ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ TUV - STÁVAJÍCÍ

- ELEKTRICKÝ OSOUEČ RUKOU

- KABELY OKRUHŮ OSVĚTLENÍ- CYKY-J (O) 2, 3, 4 a 5x1,5mm2

- KABELY ZÁSUVKOVÝCH OKRUHŮ 230V- CYKY-J 3x2,5mm2

ZUŠ Bystřice pod Hostýnem - Legenda svítidel

<div></div>	A	31 ks	ELEKTRO-LUMEN RAVI 15 DQO 6k8 950 Liniové LED svítidlo přisazené, délka 1,5m, difuzor opálový (3232 lm; 45.0 W)
<div></div>	B1	4 ks	ELEKTRO-LUMEN RAVI 15 DQO 8k0 950 Liniové LED svítidlo závěsné, délka 1,5m, difuzor opálový (3802 lm; 55.0 W)
<div></div>	B2	4 ks	ELEKTRO-LUMEN SITA 15 6k0 950 Asymetrické LED svítidlo závěsné, délka 1,5m, (5301 lm; 40.0 W)
<div></div>	C	2 ks	ELEKTRO-LUMEN NARA 12 E DPO 6k0 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor opálový (4980 lm; 45.0 W)
<div></div>	D	5 ks	ELEKTRO-LUMEN NARA 6 E DPO 2k3 840 Přisazené interierové LED svítidlo, difuzor opálový (1909 lm; 18.0 W)
<div></div>	E	2 ks	ELEKTRO-LUMEN BALA 2k0 840 Interiérové přisazené LED svítidlo (1910 lm; 23.0 W)
<div></div>	F	3 ks	ELEKTRO-LUMEN WALL 3 DPO 1k5 840 Designové LED svítidlo, montáž přisaz. na zeď, difuzor opálový (1263 lm; 14.4 W)

Rozvodná soustava : 3+N+PE~50Hz, 400V/TN-S		Ochrana před úrazem elektrickým proudem : Automatickým odpojením od zdroje	
Vypracoval	Kreslil	Zodp. projektant	Ing. Vítězslav HUMPLÍK
Ing. Vítězslav HUMPLÍK	Ing. Vítězslav HUMPLÍK	Ing. Vítězslav HUMPLÍK	Projektování el. zařízení 753 61, Křokáč 70 IČ: 72983787, tel.: 728258524
Kraj: Zlínský	Okres: Kroměříž	Formát	4xA4
Stavebník : Město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo nám 137, 768 61 BpH		Datum	10/2018
Akce:	Stavební úpravy ZUŠ	Stupeň	DSP
	Masarykovo náměstí 133, Bystřice pod Hostýnem	Zak. číslo	2018/10-04
	D.1.4.d. Technika prostředí staveb - silnoproudá elektrotechnika	Arch. číslo	10-04/2.1
Obsah:	PŮDORYS 3.NP - UMĚLÉ OSVĚTLENÍ PROSTOR	Měřítko	Číslo výkresu 1:50 D1.4.d.2.1