

LEGENDA:	
Ⓐ	LED SVÍTIDLO ASYMETRICKÉ 38W, DALI, IP20
Ⓑ	LED SVÍTIDLO 41W, UGR<19, IP20
Ⓒ	LED SVÍTIDLO 37W, MŘÍŽKA ZABRAŇUJÍCÍ OSLĚNÍ, UGR<17, IP20
Ⓓ	LED SVÍTIDLO 66W, R60x90, MŘÍŽKA ZABRAŇUJÍCÍ OSLĚNÍ, UGR<19, IP20
N1	PROSTŘEDÍ: NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ ŽIVÝHO.
N2	OSVĚTLENÍ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ ŽIVÝHO. VÝ. POKYTOVÝ
Q1	PŘEPÍNAČ JEDNODÍLOVÝ, ŘÁZT, IP20
Q6	PŘEPÍNAČ STŘÍDOVÝ, ŘÁZT, IP20
X	PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, ŘÁZT, IP20

PROVOZNÍ NAPĚTÍ: TN-S, 3x230V, AC 50Hz
OGRAŇA: AUTOMATICKÝM ODOPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 332000–4–41 ed. 2, DOPLNĚNÁ OCHRANOU POSPOJOVÁNÍM
PROSTŘEDÍ: BEZE ZMĚNY, STÁVAJÍCÍ
KRYTÍ: IP 20
ELEKTRICKÁ INSTALACE JE NAVRŽENA VODÍČI CXKH–R POD STROPY V KABELOVÝCH LIŠTÁCH. KABELY BUDOU TŘÍDY REAKCE NA OHĚŇ B2CA.S100. V MÍSTNOSTECH OSAZENÝCH PODHLÉDY BUDE KABELOVÁ INSTALACE VEDENA SKRYTĚ NAD KONSTRUKCÍ PODHLÉDU.
PODHLÉDY VIZ SAMOSTATNÁ DOKUMENTACE D1.1 AKUSTIKA.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:


OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]
101	UČEBNA ČJ A NJ – KEMNOVÁ VIII.	64,2
102	UČEBNA PC	63,4
103	UČEBNA AJ – KMENOVÁ VI.	64,1
104	FYZIKA – KMENOVÁ VII.	64,1
105	KABINET FY	21,7
106	ZEMĚPIS – KMENOVÁ IX.	42,3
107	CVIČNÁ KUCHYŇKA	21,7
109	CVIČNÁ KUCHYŇKA	55,1
111	SKLAD UČEBNIC	20,8
112	KABINET MA	21,3
113	KABINET P, Z, CH	21,3
114	KABINET ČJ, N, AJ, D	21,3
115	SPISOVNA	21,3
117	STUDOVNA	19,4

LEGENDA:

EL. VODIVÉ KONSTRUKCE CHRÁNÍ POSPOJOVÁNÍM. OSVĚTLENÍ JE NAVRŽENO DLE ČSN EN 12464–1 A ČSN 360020. Z DŮVODU NEVYHODUJÍCÍHO DENNÍHO OSVĚTLENÍ BYLY HODNOTY NAVÝŠENY O JEDEN STUPEŇ.
V PŘÍPADĚ ZMĚNY TYPU OSVĚTLOVACÍCH SOUSTAV JE POTŘEBA PROVĚST NOVÉ SVĚTELNÉ TECHNIKE VÝPOČTY.
PŘESNÁ POLOHA A ROZMÍSTĚNÍ SPÍNAČŮ BUDE UPŘESNĚNO PŘED REALIZACÍ DLE POKYŇŮ INVESTORA.

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE.

----- ŘEŠENÉ PROSTORY
----- KABELOVÁ TRASA

Investor:	Statutární město Děčín Magistrát města Děčín Mírové nám. Magistrát města Děčín Mírové náměstí 1175/5 405 38 Děčín IV	Zpracovatel:	
Místo stavby:	ZŠ Kosmonautů 177 Děčín XXVII k.ú.č. Sládkov u Děčína (814190) p.č. 481	DIGITRONIC CZ s.r.o. Šimkova 504, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga	Datum:	03/2018
Zápis projektant:	Ing. Jan Dinga	Stupeň PD:	DPS
Kresl:	Lucie Rechterová	Číslo:	ELEKTROINSTALACE
Alce:	ÚPRAVA AKUSTICKÝCH PODMÍNEK A OSVĚTLENÍ ZŠ KOSMONAUTŮ 177, DĚČÍN XXVII	Formát:	3x A2
Obsah:	OSVĚTLENÍ - PŮDORYS 1.NP U12.1	Měřítko:	1:50
		Číslo výkresu:	D.1.4.G04