

LEGENDA SVETELNÝCH VÝVODOV		
	EL... TYP C	Svietidlo prisadené na stenu, IP44 – exteriér. (1xLED/12W/230V/580lm/3000K)

LEGENDA KÁBLOV

POPIS	
	KÁBLE SVETELNÝCH OBVODOV TYPU CYKY-J 3X1,5

NAPĚŤOVÉ SÚSTAVY:

~1/N/PE AC 230V, 50Hz, TN-S

OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:

ŽIVÉ ČASTI: IZOLÁCIOU, KRYTMI NA ZARIADENIACH

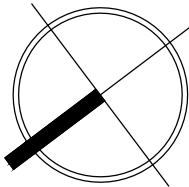
NEŽIVÉ ČASTI: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD NAPÁJANIA V SIETI TN, DOPLNKOVÝM POSPÁJANÍM A PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM

PROSTREDIE A TRIEDY VONKAJŠÍCH VPLYVOV:


POZRI SÚČASŤ PD: PROTOKOL URČENIA PROSTREDIA A VONKAJŠÍCH VPLYVOV Č. 011/CHM/2019


POZNÁMKY:

PRI VÝBERE SVIETIDIEL TREBA DODRŽAŤ KRYTIE IP A NEPREKROČIŤ POVOLENÉ ODBERY NA SVETELNÝ OKRUH.
SPÍNAČE PRE OVLÁDANIE SVIETIDIEL SA INŠTALUJÚ NA MIESTACH VYZNAČENÝCH VO VÝKRESE VO VÝŠKE +1,20M NAD ÚROVŇOU PODLAHY. ZÁSUVKY OZNAČENÉ V=1200, V=600 BUDÚ INŠTALOVANÉ +1,20M A +0,60M OD PODLAHY.
OSTATNÉ ZÁSUVKY SA NAINŠTALUJÚ +0,40M OD PODLAHY.
VODIČE A KÁBLE PRE JEDNOTLIVÉ OKRUHY INŠTALOVAŤ POD OMIETKU, PRÍPADNE DO KÁBLOVÝCH CHRÁNIČIEK, DO PODLAHY ALEBO DO PODHLADU.
SPÍNAČE A ZÁSUVKY SA OSADIA DO PRÍSTROJOVÝCH KRABÍC TYPU K068, RESP. KP68.
SPÁJANIE A ODBOČOVANIE VODIČOV JE RIEŠENÉ VO VYPÍNAČOCH A V ZÁSUVKÁCH.



0,000 = +,..., m. n m. (POLOHOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv)

PROJEKT PRE REALIZÁCIU		DÁTUM	III./2019	
E. ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD		ZÁKAZKA	Z01/I/2019	
NÁZOV STAVBY	Zateplenie školy s výmenou okien a dverí a hydraulickým vyregulovaním UK/SOŠ pedagogická, Bullova 2, 840 11 Bratislava		P A R É	
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 - Škola, SO 02 - Spojovacia chodba, SO 03 - Telocvičňa			
KATASTRÁLNE ÚZEMIE/ PARCELA	k.ú: Dúbravka/ č.p.: 2748/1, 2748/2, 2748/3, 2748/4, 2748/5			
INVESTOR	SOŠ pedagogická, Bullova 2, 840 11 Bratislava, v zastúpení Mgr. Galina Šimončíková			
OBSAH VÝKRESU		REVÍZIA	R00	
 M&H PROJECT SVETELNÉ OBVODY - PAVILÓN F		MIERKA	1:50	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	-- HLAVNÝ PROJEKTANT --	
Ing. Peter Zeman	Ing. Peter Zeman Peter Chmela	Ing. Peter Zeman Peter Chmela	FORMÁT	2xA4
			ČÍSLO VÝKRESU	E. 9





M&H project s.r.o.
Karpatské námestie 10A, 831 06 Bratislava
mobil: +421 902 079 552, +421 914 209 590
www.mhproject.sk

-- HLAVNÝ PROJEKTANT --