





Napáťová sústava: 3+PE N,230V,50Hz TN-C-S
Ochrana pred nepriamym dotykom (STN 33 2000-4-41):
- samočinným odpojením od napájania čl. 411

Ochrana pred priamym dotykom (STN 33 2000-4-41):
- izolovaním : Príloha A, kap. A1 - základná izolácia živých častí
- zábranami alebo krytmi: Príloha A, kap. A2 - zábrany alebo kryty


Prostredie podľa STN EN 332000-5-51:
N3.1-II Obvyklé štandardné vonkajšie vplyvy vo vnútorných priestoroch

M.Č.	POPIS MIESTNOSTI	PLOCHA m ²	Prostredie	Intenzita	Poznámka
2.12	WC	37,50	N3.1-II	150	

LEGENDA:

-  SVIETIDLO STROPNÉ ŽIARIVKOVÉ 2x36W
 NOVÝ SÉRIOVÝ PREPÍNAČ POD OMIETKU
 KÁBEL CYKY-J 3x1,5 mm² - SVETELNÝ OBVOD
 EXISTUJÚCI SÉRIOVÝ PREPÍNAČ POD OMIETKU OVLÁDANIE OSVETLENIA v PôVODNEJ ČASTI WC

POZNÁMKA:
SVIETIDLÁ V PôVODNEJ ČASTI WC (2x36 W) SA NEMENIA V NOVEJ ČASTI BUDŮ ZEMONTOVANÉ TRI ŽIARIVKOVÉ SVIETIDLÁ STROPNÉ A BUDŮ NAHRADENÉ TROMA ŽIARIVKOVÝMI SVIETIDLAMI STROPNÝMI 2x36W IP-20
TYP : Svetidlo žiarivkové MD LLX 2x36W, KÁBLE BUDŮ NAPOJENÉ Z ROZVODU HERNRE Z EXISTUJÚCEJ KRABICW NAD VYPÍNAČOM HERNE.OVLÁDANIE BUDE Z DVOCH MIEST SÉRIOVÝMI PREPÍNAČMI ULOŽENÝMI POD OMIETKOU

Autor návrhu ing. Domoráková	Hlavný ing projektu ing. Domoráková	Zodp. Projektant ing. Peter LENNER	Vypracoval ing. Peter LENNER	 projektovanie inžinierska činnosť poradenstvo ing. Domoráková Veronika, M. R. Štefánika 59 91943 Cífer, Tel.: 0335599491, 0905322163
Investor: Mesto Trnava				
Stavba: ZŠ a MŠ I.Krasku - rekonštr sociálnych zariadení v MŠ				Profesia ELEKTRO
Lokalita: Areál ZŠ a MŠ, I. Krasku, Modranka - Trnava				Stupeň Jednostupňový projekt
				Dátum VI. 2016
Obsah výkresu: D1.1 - Pôdorys 2 NP				Zák. číslo 6/2016
				Počet A4 2
				Merítko 1 : 50
				Výkres číslo: E-02