

Napáťová sústava: 3+PE N,230V,50Hz TN-C

Ochrana pred nepriamym dotyk (STN 33 2000-4-41):

- samočinným odpojením od napájania čl. 411

Ochrana pred priamym dotyk (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 <sup>2</sup>	Prostredie	Intenzita	Poznámka
1.12	WC	20,55	N3.1-II	150	

#### LEGENDA:

— SVIETIDLO STROPNÉ ŽIARIVKOVÉ 2x36W

#### POZNÁMKA:

EXISTUJÚCE SVIETIDLÁ (2x36 W) BUDÚ ZDEMONTOVANÉ A BUDÚ NAHRADENÉ NOVÝMI SVIETIDLAMI ŽIARIVKOVÝMI STROPNÝMI 2x36W TYP : Svetidlo žiarivkové MD LLX 2x36W IP=20, KÁBLE BUDÚ NAPOJENÉ V PLASTOVEJ KRABICI ACIDUR, OVLÁDANIE BUDE PôVODNÝM VÝPINAČOM.

1

Autor návrhu	Hlavný ing projektu	Zodp. Projektant	Vypracoval
ing. Domoráková	ing. Domoráková	ing. Peter LENNER	ing. Peter LENNER

Investor: Mesto Trnava


Stavba:

**ZŠ a MŠ I. Krasku - rekonštr  
sociálnych zariadení v MŠ**

Lokalita: Areál ZŠ a MŠ, I. Krasku, Modranka - Trnava

Obsah výkresu:

**D1.1 - Pôdorys 1 NP**

 projektovanie inžinierska činnosť poradenstvo ing. Domoráková Veronika, M. R. Štefánika 59 91943 Cífer, Tel.: 0335599491, 0905322163	
Profesia	ELEKTRO
Stupeň	Jednostupňový projekt
Dátum	VI. 2016
Zák. číslo	6/2016
Počet A4	2
Merítka	1 : 50
Výkres číslo:	E-01