

LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZN.	NÁZOV	PROSTREDIE PODĽA STN 33 2000-5-51	INT. OSV.
1.01	VSTUP	IV	100 lx
1.02	CHODBA	IV	100 lx
1.03	VSTUP	IV	100 lx
1.04	SCHODISKO	IV	150 lx
1.05	SCHODISKO	IV	150 lx

POZNÁMKA:

VŠETKY KÁBLOVÉ ROZVODY HDV Z NAVRH. SKRINE HDS A ODBOČ. ROZVODNÍČ HDV BUDÚ TROJFÁZOVÉ (CYKY-J 4x10mm2 alebo CYKY-J 4x16mm2) A BUDÚ VČETNE ROZVODNÍČ ULOŽENÉ POD OMIETKOU. PRI JEDNOFÁZOVÝCH ODBERNÝCH MIESTACH BUDÚ NADBYTOČNÉ VODIČE POUŽITÉ AKO REZERVA.

Distribučná NN sieť: **3PEN;AC;50Hz;400/230V;TN-C**
NN sieť objektu: **3/N/PE;AC;50Hz;400/230V;TN-C-S**

ZAISTENIE BEZPEČNOSTI V SÚLADE S STN EN 61140:2004

Ochranné opatrenie:

Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2019

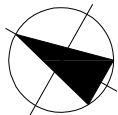
kap. 411: Samočinné odpojenie napájania

čl. 411.2: Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom):

- A.1. Základná izolácia živých častí.
- A.2. Zábrany alebo kryty.

čl. 411.3: Ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom):

- 411.3.1: Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie
- 411.3.2: Samočinné odpojenie pri poruche
- 411.3.3: Doplnková ochrana



HLAVNÝ PROJEKTANT:	ZODPOV. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	STUPEŇ :	
Ing. MARTIN BALÁŽ	Ing. ANTON HORVÁTH	Ing. ANTON HORVÁTH	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
OBJEDNÁVATEL: Vlastníci bytových a nebytových priestorov, Zelený Kríček č. 5, Trnava, v zastúpení Domová správa s.r.o. Trnava			FORMÁT:	2x A4
			DÁTUM:	MÁJ 2021
NÁZOV A MIESTO STAVBY:			ZÁK. ČÍSLO:	3105-Hh/21
Tepelná ochrana, obnova a výmena strechy Bytového domu Zelený Kríček č. 5, Trnava, parc. č. 140			OBJEKT:	
PROFESIA:	ELEKTRO - SILNOPRÚD		MIERKA:	Č. VÝKRESU
NÁZOV VÝKRESU :	HDV 1.NP		1:120	E-3