

ZÁKLADNÉ ÚDAJE:

NAPATOVA SUSTAVA: 3+N+PE, str 50Hz, 230/400V, TN-S

UZEMNENIE: STN 33 2000-5-54

PROSTREDIE: stanovené protokolom o prostriedi

OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:

STN 33 2000-4-41/2007

411. ochranné opatrenia:samočinné odpojenie napájania

4.11.2 požiadavky na zariadeniu oštraniu (oštraniu pred pránym dočkom)
Príloha A

A1 - základná izolácia živ

A2 - zábrany, alebo kryty

Priloha B - preukazy a umiestnenie mimo dosah
411 3 požiadavky na ochranu pri narušení (ochrana pred nenápadným dotykmi)

41.3.1 ochranné uzemnenie a pospájanie

411.3.2 samočinné odpojenie pri poru

415 2 doplnkové ochranné posudzovanie
413 doplnková účinnosť



...to the community population...

LEGENDA:

- | | |
|-----------|---|
| — — — — — | Narýchované káblové vedenie pre manuálne ovládanie osvetlenia CYKX 2A1, 5mm |
| — — — — — | Narýchované káblové vedenie osvetlenia CYKX 3C3x4mm |
| — — — — — | Narýchované káblové vedenie zásuvky 3x16A CYKX 5mm |
| — — — — — | Narýchovaná prevádzková zásuvka Inriska, 16A, 230V, IP54 |
| — — — — — | Narýchovaný vypínač osvetlenia Inriska, 6A, 230V, IP54 |
| — — — — — | Výpojkové svietidlo 400W 230V, 50 Hz, typ Astra 3 |
-
- Narýchovaný základový uzemňovač FeZn 30/4mm, uložený v zemi po obvode Inriska

POZNÁMKA

1. PRI TAĤANÍ KÁBLŮV NA OSVĚTLENÍ: OCHRANNÁ A ZÁTAHOVACÍ RÚBKU TĚAŤ ČEZ OTVORY V ZÁKLADOVÉ DOSCE. KÁBLE ZATAHNŮT ČEZ RÚBKU DO STŮŽARU ELEKTRICKÉHO OSVĚTLENIA.
2. HLAVNÉ NÁPÁJACE KÁBLE BUDU ZAUŠTENÉ A PRÍPOJENÉ Priamo NA SVORKY SVETIDIEL VO VÝŠKE 7m NAD ZEMOU.
3. NEŽIVÉ VODÉ ČASŤI STŮŽAROV OSVĚTLENIA PRÍPOJITŤ NA ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ POMOCOU FeZn Ø8mm.
4. PO OBVODE IHRISKA ULŮŽIT ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ FeZn 30/4mm, ZEMNÝ ODPOR SPOLOČNEJ UZEŤMŇOVACEJ SIETE NEMÁ BYŤ VČÍSĽI AKO 2 OHNÝ.
5. OSADENIE PNEVADZKOVEJ ZÁSUVKY NA NAVRHNUTOM MIN. 450mm NAD TERÉNOM UCHYTENÍM O STENU IHRISKA.
6. OSADENIE MANUÁLNEHO VYPÍNAČA NAVRHNUTEM MIN. 850mm NAD TERÉNOM UCHYTENÍM O STENU IHRISKA.

INVESTOR:	HLAVNÝ PROJEKTANT:		ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:
	Ing. arch. Miroslav Jošt		Ing. Dušan Džák	Ing. Dušan Džák
				
NAZOV STAVBY:	Mesto Stupava Hlavná 1/24, 900 31 Stupava			
	MULTIFUNKČNÉ IHRISKO Areál Základnej školy Kap. Nálepku, STUPAVA			
MIESTO STAVBY:	K.U. STUPAVA, p.č. 825/1 Školská ulica			
VYKRES:	PÔDORYS IHRISKA - ELEKTROINŠTALÁCIA			
<div><div>LIMarch, s.r.o. Pribitkova 2, 841 05 Bratislava IČO : 47419121, DIČ: 2023914651 www.limarch.sk Tel.: +421 911 868 656</div></div>				
FORMÁT: 3x44		OHLASENIE DROBEČU STUPEŇ: STAVBY		
MIERKA:	1 : 100			
DATUM SPRACOVANIA:		12/2015		
PROFESIA:	ELEKTRO			
ZÁK. ČÍSLO:	ČÍS. V.:		E02	