



POZNÁMKA A LEGENDA :

ROZVODY UROBIŤ KABLIAMI NZXH, NHXH, VEDENÝMI V PVC ZLBOCH A V SADRŔKARTONOVOM KANÁLI. VZHĽADOM K TOMU, AK BUDE INŠTALÁCIA REALIZOVANÁ AJ NA HORLAVÝCH POKLADOCH, MUSÍ BYŤ STRIKTNE DODRŽANÁ STN 33 2312. PRÍSTROJE MUSIA MAŤ OZNAČENIE : VĽADNÉ PBE, MONTÁŽ DO A NA HORLAVÉ PODLAHY. RESP. MUSIA SA POUŽIŤ NEHORLAVÉ PODLAHY. SPINACE 1,2m OD ZEME. PRED ZÁČATÍM ELEKTROINŠTALAČNÝCH PRÁČ VYTYČIŤ TRASY OSTATNÝCH VEDENÍ A INŠTALACIU ZREALIZOVAŤ V SÚLADE S STN. UMIESŤENIE SVETIEL, VÝŠKY UPRESNIŤ ARCHITEKT S ODBORNÍKOM ELEKTRO PAR.23 VYHL. 508-2009 ZŽ. NÁVRH SVETIEL PODĽA ARCHITEKTA

- A** nástenné 2x /RENDL LIGHT STUDIO/ sv. RON W 15 BASIC POLY-COTON biela v.2400 mm - 4ks 230V,28W,IP20
- B** svietidlo EGL10 82807 TUBE 2ks 230V, IP20 , LED ZDRŔJ 20W
- C** reflektor - led 1ks 230V ,20W,IP66
- D** reflektory na stĺpoch - LED 10ks 230V ,20W,IP66

NS svietidlo EMERGENCY 9W, 230V str so vstav. zdrojom AUT 3H. 4ks IP66

- ⚡ JEDNOPÓLOVÝ SPINAČ LEGRAND, 10A, IP44, 230V~50Hz
- ⚡ SÉRIOVÝ SPINAČ LEGRAND, 10A, IP44, 230V ~ 50Hz
- KRABICA BEZHALOGENOVÁ OD IES ŽILINA

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA 3x 230/400V ~ 50Hz TN - S
OCHRANA V ZMYSLE STN 33 2000 - 4 - 41

AKCIA	DOM SMÚTKU V ŽIARI NAD HRONOM		
INVESTOR	MESTSKÝ ÚRAD ŽIAR NAD HRONOM		
MIESTO ST.	ŽIAR NAD HRONOM		
STUPEŇ	PROJEKT PRE STAV. POVOLENIE		
ZODP. PROJ.	ING. PAVEL SEDLÁK	DATEM	06/2018
MIERKA	1:75	OBSAH VÝKRESU	V.Č. 2
		PODORÝS-OSVETLENIE	