



POZNÁMKY

- VÝKRESY INSTALACE A OSVĚTLENÍ VZÁJEMNĚ KOORDINOVAT
- ELEKTROINSTALAČNÍ ROZVODY BUDOU VEDENY SKRYTĚ - POD OMÍTKOU A NAD PODHLEDY
- TRASY ROZVODŮ BUDOU PROVEDENY V INSTALAČNÍCH ZÓNÁCH DLE ČSN 33 2130 ed. 3
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ KOORDINOVAT S PROJEKTEM INTERIÉRU, POŽADAVKY INVESTORA A UMÍSTĚNÍM PŘIPOJOVANÝCH SPOTŘEBIČŮ
- ELEKTROINSTALACI V PROSTORÁCH SE SPRCHOU NEBO VANOU PROVÉST DLE ČSN 33 2000-7-701 ed. 2
- NEJEDNÁ SE O REALIZAČNÍ DOKUMENTACI

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM A PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
- DLE ČSN EN 61140 ed. 2 A ČSN 33 2000-4-41 ed. 2

Hvězdicově 1xUTP cat. 5e

LEGENDA SYMBOLŮ

- ROZVÁDĚČ ELEKTRO

ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ 230 V/ 16 A

ZÁSUVKA 400 V/ 16 A/ 5 p, IP44

ZÁSUVKA 230 V/ 16 A/ IP44

VÝVOD JEDNOFÁZOVÝ

VÝVOD TŘÍFÁZOVÝ

OCHRANNÉ POSPOJENÍ
- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, řaz. "1"

SPÍNAČ SÉRIOVÝ, řaz. "5"

PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ, řaz. "6"

PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, řaz. "7"

POHYBOVÝ DETEKTOR PIR 230V

HLAVNÍ OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE

VÝVOD SVĚTELNÝ STROP, NÁSTĚNNÝ

Slaboproudé rozvody

ZPRACOVAL: Ing. Jan Zdvihal	SCHVÁLIL: Ing. Jan Zdvihal			
INVESTOR:SŽ s.o.	MÍSTO STAVBY: VB Šumperk			
Název akce: Rekonstrukce VB Šumperk, část sociální zařízení		STUPEŇ PD: DVZ	MĚŘÍTKO: 1:50	C.VÝKRESU: D.1.4.5.4
		DATUM: 04/2020	POČET A4 2	C.PARÉ: