

POZNÁMKA:

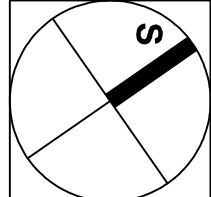
1. STÁVAJÍCÍ OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA SE PONECHÁ STÁVAJÍCÍ. POUZE SE PROVEDOU KOMPLETNÍ NOVE ROZVODY A NOVE NAPAJENÍ SVÍTIDEL.
2. SVÍTIDLA SE MUSÍ VYČISTIT A PŘÍPADNĚ VYMĚNIT POŠKOZENÉ ČÁSTI.
3. POČET SVÍTIDEL DOPLNIT DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE .

LEGENDA:

- SVĚTELNÝ OBVOD - CYKY 3C-5CX1,5, CYKY3C2x1,5
- SVODY K VYPÍNAČŮM - CYKY 2AX1,5
- SVODY K PŘEPÍNAČŮM - CYKY 3A-4AX1,5
- OVLAĐACÍ VEDENÍ PRO TLAČÍTKA CHODBY - CYKY2AX1,5
- NOUZOVÉ SVÍTIDLO S VLASTNÍM ZDROJEM
- PALAS - LED - 11W - 1h - M2 - ST
- STÁVAJÍCÍ ŽÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO DOPLNĚNÉ NOUZOVÝM MODULEM
- SPÍNAČ 1.p. 10A/230V POD OMÍTKU, IP20
- SPÍNAČ STŘÍDAVÝ 1.p. 10A/230V POD OMÍTKU, IP20
- SPÍNAČ 1.p. 10A/230V NA OMÍTKU, IP44
- OVLAĐANÍ OSVĚTLENÍ NA CHODBÁCH - TLAČÍTKO 1/0, IP20

ELEKTRICKÁ SIŤ:  
TN - S, 3 N PE, AC, 50Hz, 230/400V  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
VNĚJŠÍ VLVV VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

0,000 ≡ STAV . PODLAHA PŘÍZEMÍ



<div><div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div></div></div> <div><div>Interiér a stavby</div><div>optimal</div></div>	Výpracoval		J. Novotný	žak. č.	
	Ověřil		Ing. V. Hromek	stávek	DSP+DPS
stavba	stavebník		Pardubický kraj	datum	04.2026
	REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE A SĐELOVACÍCH ROZVODU		formát	7A4	
			mřítko	1:100	
			kód	č. výkresu	
obsah		SVĚTELNÝ ROZVOD - 2NP		D.1.2.1. E03	