


- LEGENDA
- VÝVOD OBECNÝ
 - TLAČÍTKO OVLADÁNÍ OSVĚTLENÍ PRO UKLIZEČKY, ABB TANGO ČERNÉ, VÝŠKA 1200mm
 - PŘÍPOJOVACÍ BOD SBĚRNIČE DALI, KABELOVÁ SMÝČKA – JYTY 2x1
 - ZÁSUVKA JEDNOFÁZOVÁ, DVOUNÁSOBNÁ 16A/230V,50Hz,IP20, TYP ABB 5513A-C02357 N
 - PŘESNÉ POZICE ZÁSUVEK BUDOU ZAKRESLENY V POHLEDECH NÁVRHU INTERiéRU
 - NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ – VÝVOD, VÝŠKU ÚPŘESNÍ STAVBA
 - KABELOVÁ TRASA, SILOVÝCH KABELŮ NN
 - KABELOVÁ TRASA SBĚRNIČE DALI – JYTY 2x1 VĚST V KABELOVÉ CHRÁNIČCE
 - KABELOVÁ TRASA – JYSTY 2x2x0,8, VĚST V KABELOVÉ CHRÁNIČCE

POZNÁMKA:
V DOTČENÝCH MÍSTNOSTECH, KONKRÉTNĚ –1,07, –1,08 ZRUŠIT VŠEČERÉ PŮVODNÍ OSVĚTLENÍ, ODPOJENÉ VODIČE UKONČIT V KRABICI.
V DOTČENÝCH MÍSTNOSTECH, KONKRÉTNĚ –1,07, –1,08 BUDE ŘEŠENA PŘÍPRAVA PRO PŘÍMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ.
EXPOZICE BUDE MÍT NOVÉ OSVĚTLENÍ, OVLADÁNÍ SVĚTEL BUDE ŘEŠENO PŘES ŘIDIČI JEDNOTKU V ROZVADĚČI A BUDE SPOUŠTĚNO OVLADÁČMI JEDNOTKAMI SVĚTEL.
V MÍSTNOSTI 001 JE OSAZENA PŮVODNÍ OVLADACÍ SKŘÍŇ OS, KTERÁ BUDE PONECHÁNA A PROPOJENA S RPP1 KABELEM CYK 7x1,5.

- OPRAVA – NOVÉ VÝVODY Z RPP1
- 1,07 RPP1/2 CYK(Y) 5x16 WL RPP1/2 +CVA16z1/zet. ochr.pospojování
 - 1,08 TERMOSTAT CYK(Y) 5x1,5 WSP11
 - 1,07 PŘÍMOTOP1_PT1 CYK(Y) 3x2,5 WL PT1
 - 1,08 PŘÍMOTOP2_PT2 CYK(Y) 3x2,5 WL PT2
 - 1,08 ZASUVKY CYK(Y) 3x2,5 WL Z1
 - 1,08 ZASUVKY CYK(Y) 3x2,5 WL Z2
 - 1,07 RACK CYK(Y) 3x2,5 WL RACK
 - 001 OS PROPOJENÍ RPP1-OS CYK(Y) 7x1,5 OS
 - 1,08 ZASUVKY CYK(Y) 3x2,5 WL Z3

	KIP spol. s r.o. LITOMYŠL			VÝROBCE ZAKÁZKY		Ing. Pavla Vachová	
	INŽENÝRSKÁ A PROJEKČOVÁ ČINNOST			ZODP. PROJEKTANT		Pavel Baroň	
	TOULOVÝCH NÁM. ISL, S70 01 LITOMYŠL						
	VÝMĚNOVÝSTAV	MÍSTO STAVBY	Pardubice				
	Stavba			Projekt pro provedení stavby			
	Investor			Východočeské muzeum v Pardubicích, Zámek 2, 530 02, Pardubice			
	Stavba			Zámek Pardubice - Expozice lapidária			
	VÝMĚR	PROJEKT	ELEKTRO	O.VÝMĚR			
	ROZVODY ZÁS.MOT.ELEKTROINSTALACE 1.PP,1NP	1500(kVA)					
	1500(kVA)						
D14.4.2							