

LEGENDA SVÍTIDEL:

- LED SVÍTIDLO DESIGNOVÉ - IP20, LED, 28W, 3300lm, 3000K, Ra 80  
PŘISAZENÉ, ZÁVĚSNÉ, KRUHOVÉ pr. 400mm, OPALOVÝ KRYT
- LED SVÍTIDLO, IP44, 1x20W, 2150lm, 4000K, Ra 80  
PŘISAZENÉ, KRUHOVÉ pr. 285mm, OPALOVÝ PMMA KRYT
- LED SVÍTIDLO - IP54, LED, 20W, 2800lm, 4000K, Ra 80  
PŘISAZENÉ, OPALOVÝ KRYT, 630x110x60mm
- LED SVÍTIDLO - IP54, LED, 25W, 3800lm, 4000K, Ra 80  
PŘISAZENÉ, OPALOVÝ KRYT, 1210x110x62mm
- SVÍTIDLO LED - 13W, 800lm, 2700K, Ra 80, IP20, 3 STUPNĚ OVL. - ZAP/VYP/STÍMÁNÍ  
NÁSTĚNNÉ, NEPŘÍMÉ OSVĚTLENÍ, SKLOPNÉ 90°, AL, BÍLÁ MAT, ROZMĚR 550x195x33mm
- SVÍTIDLO - S PATIČÍ E27/230V, S LED ŽÁROVKOU NA PATIČI E27 cca 10W, 3000K  
NÁSTĚNNÉ, KOVOVÝ REFLEKTOR (BÍLÁ) pr110mm, NA HUSÍM KRKU, S VYPÍNAČEM
- SVĚTELNÝ VÝVOD ZAKONČENÝ OBJÍMKOU E27, S LED ZDROJEM 10W
- NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO, IP41, LED, 11W, 250lm, 6500K, 1hod, Ra 80  
NOUZOVÉ, NETRVALÉ, VESTAVNÉ, S LED ZDROJEM, OPTIKA OTEVŘ. PROSTOR
- NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO, IP41, LED, 11W, 250lm, 6500K, 1hod, Ra 80  
NOUZOVÉ, NETRVALÉ, PŘISAZENÉ, S LED ZDROJEM, OPTIKA UKLONOVÉ CESTY

LEGENDA:

- ESI - ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD
- ROZVADĚČE
- RE - ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ
- RH - HLAVNÍ ROZVADĚČ OBJEKTU
- RPH - ROZVADĚČ PODROUZNÝ
- RFVEx - ROZVADĚČ FVE(DODÁVKA TECHNOLOGIE)
- RTC - ROZVADĚČ MaR

ZÁSUVKY

- C - ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ
- CZ - ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI, ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ, IP44
- CZ - ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI, NA POVRCH, IP44
- PC - ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI, VÝPOČ. TECHNIKA
- PC - ZÁSUVKA, 2P+PE, S CLONKAMI A PŘEP. OCHRANOU, VÝPOČ. TECHNIKA
- CZ - ZÁSUVKA, 3P+N+PE, NÁSTĚNNÁ PRŮMYŠLOVÁ ZÁSUVKA (6A/400V/5P)
- CZ - ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ, 3x16A/230V, 1x16A/3P/30V, PROUDOVÝ CHRÁNIČ, IP54

UPOZORNĚNÍ:

- I - ZÁSUVKY V KOUPELNÁCH, SPRCHÁCH, WC, U UMÝVADEL BUDOU INSTALOVÁNY DLE ČSN 33 2000-7-701, ed.2
- I - PŘI INSTALACI BUDOU DOODŘZENY PŘEDEPISANÉ VZDÁLENOSTI V JEDNOTLIVÝCH ZONÁCH
- I - ZÁSUVKY V KUCHYŇKÁCH BUDOU KOORDINOVÁNY S DODAVATELEM KUCHYŇSKÝCH LINEK A INVESTOREM

OVLÁDACÍ PŘÍSTROJE SVÍTIDEL

- PRÍSTROJ SPINAČE JEDNOPÓLOVÉHO, RAZENÍ 1, 250VAC/10A, POD OMÍTKU
- PRÍSTROJ SPINAČE DVOUPÓLOVÉHO, RAZENÍ 5, 250VAC/10A, POD OMÍTKU
- PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE STŘÍDAVÉHO, RAZENÍ 6, 250VAC/10A, POD OMÍTKU
- PRÍSTROJ PŘEPÍNAČE STŘÍDAVÉHO, RAZENÍ 7, 250VAC/10A, POD OMÍTKU
- PRÍSTROJ PŘEP. STŘÍDAVÉHO DVOJITEHO, RAZENÍ 6+6, 6+1, 250VAC/10A, POD OMÍTKU
- PRÍSTROJ SPINAČE JEDNOPÓLOVÉHO, RAZENÍ 1, 250VAC/10A, IP44, NA POVRCH
- PRÍSTROJ TLAČÍTKA JEDNOPÓLOVÉHO, 250VAC/10A, POD OMÍTKU

UMÍSTĚNÍ ZÁSUVK A OVLÁDACÍCH PRVKŮ SVÍTIDEL:

- I - ZÁSUVKY BUDOU INSTALOVÁNY VE VÝŠCE 300mm OD ÚROVNĚ PODLAHY, POKUD NENÍ ZADANA VÝŠKA
- I - VYPÍNAČE OSVĚTLENÍ BUDOU INSTALOVÁNY VE VÝŠCE 1100mm OD ÚROVNĚ PODLAHY
- I - ZÁSUVKY V KUCHYŇKÁCH BUDOU INSTALOVÁNY V KOORDINACI S DODAVATELEM KUCHYŇSKÝCH LINEK
- I - ZÁSUVKOVÉ SKŘÍŇE BUDOU INSTALOVÁNY VE VÝŠCE 1500mm OD ÚROVNĚ PODLAHY
- I - VÝVODY PRO TECHNOLOGII BUDOU INSTALOVÁNY DLE POŽADÁVKY TECHNOLOGIE

SPOL. PROSTORY - KÓDOVÉ OZNAČENÍ SVĚTELNÝCH, ZÁSUVKOVÝCH OKRUHŮ A VÝVODŮ 230/400VAC - X,YZZ

- X.1ZZ - URČENÉ PRO SVÍTIDLA VNITŘNIVNEJŠÍ, NOUZOVÁ SVÍTIDLA, REKLAMNÍ LOGA
- X.2ZZ - URČENÉ PRO SVÍTIDLA SPOTŘEBU (UNIVERZÁLNÍ ZÁSUVKY, ZAS. SKŘÍŇE)
- X.3ZZ - URČENÉ PRO VÝPOČETNÍ TECHNIKU (ICT)
- X.4ZZ - URČENÉ PRO NAPÁJENÍ LEDNÍČEK A ZAŘÍZENÍ PRO LEKÁRSKÉ ÚČELY
- X.5ZZ - URČENÉ PRO NAPÁJENÍ VÝZBOJE KUCHYŇSKÉ LINKY A KUCH. KOUTŮ
- X.6ZZ - URČENÉ PRO OBJEKTOVOU TECHNOLOGII (VZT, ZTI, ESL, PRAČKY, SUŠIČKY atd.)
- X.7ZZ - URČENÉ PRO TECHNOLOGII ŽALUZII (ELEKTRO POUZE KABELOVÁ PŘÍPRAVA)

X - ČÍSLO DISPOZICE (PODLAŽÍ), NAPAJEJOHO ROZVADĚČE

Y - ČÍSLENE ZAŘAZENÍ OKRUHU

ZZ - ČÍSLO OKRUHU

VÝVODY 230/400VAC

VÝVOD 230VAC

VÝVOD 400VAC

OCHRANNÉ/DOPLŇUJÍCÍ PO-SPOJENÍ

PHP - PŘÍPOJNICE HLAVNÍHO POSPOJENÍ

PDPX - PODRUŽNÉ DOPLŇUJÍCÍ PŘÍPOJNICE

ELEKTROINSTALAČNÍ TRASY

// - OZNAČENÍ SESTUP/VÝSTUP TRASY

----- KABELOVÉ ROZVODY

----- KABELOVÉ ROZVODY V PODLAZE V CHRÁNICIČE

----- KABELOVÝ PŘÍVOD V PODLAZE V CHRÁNICIČE

----- KABELOVÝ DRÁTĚNÝ ZLÁB

----- KABELOVÉ OZÁRNÉ ODOLNÉ ROZVODY NA PRÍCHÝTKÁCH S FUNKČNÍ INTEGRITOU

TOTAL STOP A STOP FVE

TS - TLAČÍTKO TOTAL STOP

FVE - TLAČÍTKO STOP FVE

OCHRANNÉ/DOPLŇUJÍCÍ PO-SPOJENÍ

PHP - PŘÍPOJNICE HLAVNÍHO POSPOJENÍ

PDPX - PODRUŽNÉ DOPLŇUJÍCÍ PŘÍPOJNICE

POZNÁMKA:

NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3 N+PE AC 230V/400V/ TN-C-S

OCHRANA PŘED ND ŽIV. ČÁSTÍ : IZOL. A KRYTÍM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

OCHRANA PŘED ND NEŽIV. ČÁSTÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE


DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 : VIZ PROTOKOL

Obec: Rožmitál pod Třemšínem [541231]  
Okres: Příbram  
Katastrální území: Rožmitál pod Třemšínem [742848]  
Parcelní číslo: p.č. 917/1

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Balt po vyrovnání  
±0,000 = 1. nadzemní podlaží

04			
03			
02			
01			
změna	popis vydání, změny	vypracoval	datum

Generální projektant stavby: <b>IPOKa, s.r.o., Blanky Waleské 558, 281 02 Cerhenice</b> IČO: 078 37 071 tel: +420 721 774 010 e-mail: info@ipoka.cz		 <b>IPOKa</b> inženýrská, projektová a stavební kancelář		
ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU:				
VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	HLAVNÍ PROJEKTANT:		
Šimon Dvořák	Ing. Josef Novák	Martin Haviček		
INVESTOR	Centrum Rožmitál pod Třemšínem, Na Spravedlnosti 589, R. p. T.			
STAVBA	<b>Novostavba pavilonu sociální služby</b>			
OBJEKT	Objekt občanské vybavenosti na parc.č. 917/1			
ČÁST	D.1.4.1_ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÁ		ČÍSLO	24/48
OBSAH	PŮDRYS 3NP		STUPEŇ PD	DSP
			FORMAT	10 xA4
			MĚŘÍTKO	1:75
			v.č.	KOPIE
				<b>D.1.4.1.05</b>