








LEGENDA:

- 
- SPÍNAČE OSVĚTLENÍ

ZÁSUVKA 230V 16A

SVÍTIDLO LED PŘISAZENÉ, IP20

SVÍTIDLO LED NÁSTĚNNÉ VENKOVNÍ, IP43
S POHYBOVÝ ČIDLEM

ODTAHOVÝ VENTILÁTOR S NASTAVITELNÝM DOBĚHEM

EL.NÁSTĚNNÝ PŘIMOTOPNÝ KONVEKTOR

EL.ROZVADĚČ NÁSTĚNNÝ


DO ROZVADĚČE R1 JSOU PŘÍVEDENY DVA MĚŘENÉ PŘÍVODY ELEKTRICKÉ ENERGIE – ELEKTRICKÉ PŘIMOTOPNÉ VYTÁPĚNÍ A OSTATNÍ ELEKTROINSTALACE. Z ROZVADĚČE R1 BUDE ZVLÁŠT PŘIPOJENO ELEKTRICKÉ VYTÁPĚNÍ A ZVLÁŠT OSTATNÍ ELEKTROINSTALACE. KABELY BUDOU ULOŽENY DLE ZYKLOSTÍ VÝROBCE OBJEKTU (BUNKY).

Z ROZVADĚČE R1 BUDE PROVEDENO PŘIPOJENÍ VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ (STOŽÁROVA LED SVÍTIDLA) VČETNĚ AUTOMATICKÉHO OVLÁDÁNÍ PŘES SOUMRAKOVÝ SPÍNAČ.

BUDE PROVEDENO UZEMNĚNÍ BUŇKY DRÁTEM FeZn PR.10mm PŘIPOJENÝM K ZEMNÍCÍMU PÁSKU FeZn 30x4mm DL.20,0m ULOŽENÝM NA DNO VÝKOPU PRO KABELY NN

Napěťová soustava: 3+N+PE AC 400/230V 50Hz TN–C–S

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, zvýšená PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
a DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.3

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 <div>BETA PROJEKT s.r.o Zadní 402/1a 568 02 SVITAVY tel: +420461540810-2 betaprojekt@gmail.cz</div>		
Ing. PAVLÍK Zdeněk	Ing. HASENÖHRL Petr			
KRAJ: PARDUBICKÝ	MÍSTO: LITOMYŠL			
INVESTOR: Město Litomyšl, Bří Štastných 1000, 570 20 Litomyšl				
AKCE			ČÍSLO ZAKÁZKY	04/2020/DPS
NAVÝŠENÍ KAPACIT SBĚRNÉHO DVORA V LITOMYŠLI			ARCH. ČÍSLO	
			STUP. DOKUM.	PROVÁDĚNÍ STAVBY
			DATUM	zář 2020
			MĚŘÍTKO	1:50
ČÁST	S0 01 – PROVOZNÍ OBJEKT	ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ	
OBSAH	ELEKTROINSTALACE	S001-D.1.4.2-01		