

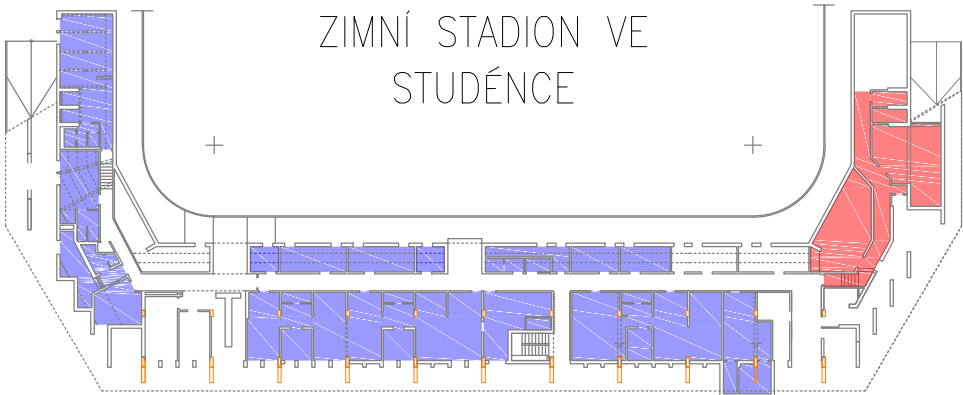
ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE, AC 50Hz, 230/400V / TN-S
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI – OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
411.2 – ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
– IZOLACE, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY
411.3 – OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)
411.3.1 – OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
411.3.2 – AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
411.3.3 – DOPLŇKOVÁ OCHRANA – PROUDOVÝ CHRÁNIČ, DOPLŇKOVÉ POSPOJOVÁNÍ



Legenda svítidel:

- ”A” Průmyslové svítidlo LED 40W, 4000K, 1200x80x62,5mm, IP65, stropní/nástěnná montáž
”B” Vestavné LED svítidla do podhledových systémů M600, 40W, 4000K, živ. 35000hod, IP40
”C” Přisazené/nástěnné svítidlo s technologií LED. Barva světla 3000K, 2700lm, IP65, 20W, ø220mm
”N” Svítidlo led nouzové 1x12W, IP20/IP43, vyznačení směru úniku, doba nezávislosti 1hodina

Legenda přístrojů:

- spínač č.1 pod omítku 10A, IP44
— spínač č.6 pod omítku 10A, IP44
— tlačítko pod omítku, IP44
— zásuvka 230V/16A, pod omítku, IP44
— společná trasa více kabelů
— světelné rozvody
- - - zásuvkové rozvody



VYPRACOVAL:	Tomáš Lutonský	 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Martin Janoušek		
INVESTOR:	Město Studénka, nám Republiky 762, 742 13 Studénka	 MĚSTO STUDÉNKA	
MÍSTO STAVBY:	Zimní stadion Studénka, Budovatelská 770, Studénka		
ČÁST PD:	D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	FORMÁT:	4xA4
NÁZEV AKCE:	OPRAVA ŠATEN A SPRCH ZIMNÍHO STADIONU VE STUDÉNCE	DATUM:	01/2020
		STUPEŇ PD:	DPS
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP – ELEKTROINSTALACE (ETAPA 3)	MĚŘITKO:	1:50
		ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.4.11