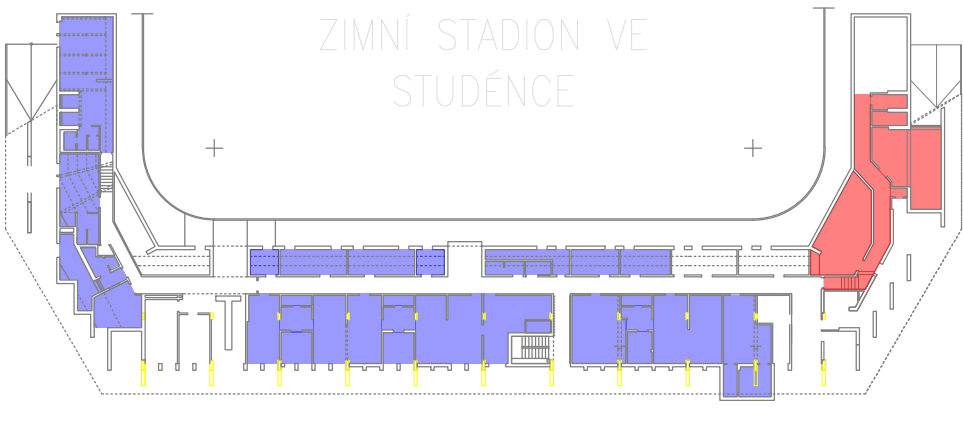




ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE, AC 50Hz, 230/400V / TN-S
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI – OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
411.2 – ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
– IZOLACE, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY
411.3 – OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)
411.3.1 – 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: REKONSTRUKCE ŠATEN A SPRCH ZIMNÍHO STADIONU VE STUDÉNCE	DATUM: 01/2020	
	STUPEŇ PD: DPS	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP – ELEKTROINSTALACE (ETAPA 3)	MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.11