



ZRUŠENÍ stávající pojistkové skříně + instalaci nové poj.skříně je nutné provést dle požadavku ČEZ DISTRIBUCE - přeložka zařízení ČEZ

SS100 - typová pojistková skříň + plast pilíř (jedna sada pojistek 80A) rozměr 350x1855x250mm (z 1855mm je 600mm v zemi)

RE - typový elektroměrový rozvaděč + plast.pilíř hlavní jistič 63A/3 + spínač sazby rozměr 470x1855x250mm (z 1855mm je 600mm v zemi)

RE - hlavní rozvaděč areálu + plast.pilíř hlavní vypínač 63A/3 + 2x jistič 32A/3 + svodič přepětí rozměr 470x1855x250mm (z 1855mm je 600mm v zemi)

- 24 ks A/ Svítidlo LED 38W/6130lm (dl.1172mm) IP66 stropní/závěsné průmyslové
- 3 ks B/ Svítidlo LED 31W/3720lm na objektu na nástěnném výložníku, ve výšce 4,8m
- 1 ks N/ Svítidlo nouzové s vl.zdrojem stropní LED 6W/620lm / 1hod, IP65 univerzální optika, s ohřívacem do nízkých teplot -25°C
- zasklené tlačítko TOTAL STOP
- tlačítko řaz.1 nástěnné IP54
- zásuvka 230V/16A nástěnná IP54
- zásuvka 400V/16A nástěnná IP44

Napěťová soustava : 3PEN, stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem je provedena ochrannými opatřeními (prostředky základní ochrany a prostředky pro ochranu při poruše) dle požadavku ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a ČSN EN 61140 ed.3.

A4L stavby s.r.o., Lidická 1214, 570 01 Litomyšl				<div>A 4</div> <div>L ■</div>
ZODP.ROJEKTANT:		ING. VLASTIMI ŠAFÁŘ		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. JAN JIŘÍČEK		
VYPRACOVAL:		PAVEL FARNÍK		
INVESTOR: SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 53 353 Pardubice				PARÉ:
NÁZEV AKCE:				
PŘÍSTŘEŠEK PRO TECHNIKU - KRÁLÍKY				
STUPEŇ PD: DSP	ZAK. Č.: 1244/25	DATUM: 08/2025	MĚŘÍTKO: 1:100	Č.VÝKRESU D.1.4.1.2.
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01		PROFESE: D.1.4.1. SILNOPROUD		
VÝKRES: PŮDORYS 1NP - EL.ROZVODY				