



Ochranné pospojování a uzemnění dle ČSN 33 2000-5-54 ed.3

Legenda přístrojů :

- RMS3 hlavní rozvaděč pro kuchyň
- RS3.1 podružný rozvaděč pro pomocné prostory
- MET hlavní uzemňovací svorkovnice v 1.PP
- MDB svorkovnice ochranného pospojování u rozvaděče RMS3
- MDP svorkovnice místního pospojování
- vývod pro pospojení gastro zařízení
- UT vývod pro pospojení ústředního topení
- VZT vývod pro pospojení VZT jednotky
- ⊕ místní ochranné pospojování

Základní údaje :

Napětová soustava : 3+NPE, AC 50Hz, 230/400V, TN-CS

Ochranná opatření dle ČSN 33 2000-4-41ed.2 a norem souvisejících :
Základní ochrana - izolací živých částí a krytím
Ochrana při poruše - ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje
Doplňková ochrana - proudovým chráničem

Elektroinstalace provedena kabely CYKY, uloženými pod omítkou, ve vkladacích lištách nebo konstrukci stavby dle ČSN 33 2000-5-52 ed.2.

VYPRACOVAL	VEDOUcí PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	<div>ELEKTRO-SYCHRA</div> <div>Elektro-Sychra, spol. s r.o.</div> <div>Jilemnického 233</div> <div>562 01, Ústí nad Orlicí</div> <div>tel: 465 523 140, e-mail: info@elektro-sychra.cz</div>	
Jiří Skalický	Ing. Vladimír Ent	Ing. Petr Šedaj		
MÍSTO VÝSTAVBY	Letohrad			
INVESTOR	Pardubický kraj Komenského náměstí 125 532 11 Pardubice			
VÝSTAVBA	Průmyslová střední škola Letohrad Rekonstrukce kuchyně a výdejny D.1.4.3 Elektroinstalace		ZAKÁZKA	18056
			DATUM	1/2019
			STUPEŇ	DSP+DPS
			MĚŘÍTKO	1 : 50
OBSAH			ČÍSLO VÝKRESU	E4
Ochranné pospojování				