



DRUH SÍTĚ

: 3PEN, AC, 50 Hz, 400V / TN-C

: TNPE, AC, 50 Hz, 230V / TN-S

OCHRANA DLE ČSN 33 2000-4-41 ed2/Z1

: ZAKLADNÍ OCHRANA – čl. 411.2 :

: OCHRANA PŘED PŘÍMÝM DOTYKEM (PŘÍMÝ DOTYK) DLE 411.2 PŘÍLOHA A

– Ziskování izolace živých částí

– Přepážky nebo kryty

: OCHRANA PŘI PORUŠĚ – čl. 411.3 :

: OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ (NEPŘÍMÝ DOTYK) DLE 411.3

– Ochranné uzemnění a ochranné pospojování

– Automatickým odpojením v případě poruchy v síti TN

– Doplnková ochrana doplňující ochranné pospojování

: Sít TN ve smyslu čl. 411.4 (ČSN 33 2000-4-41 ed2/Z1)

ROZ/...
RO/...
REVIZE/DATUM	POPS	VYPRACOVÁNÍ

ZPRACOVÁNÍ	Ing. Josef Hudeček	ZPRACOVATEL	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
KONTROLOVAL	Ing. Bohuslav Šulík		EP Radeby a.s. Březová 1720 CZ 295 61 Radeby, pos. Radeby E-mail: info@radeby.cz
SKYTLA (HP)	Ing. Miroslav Běhal		ROZNOV
INVESTOR	Nemocnice s poliklinikou Karlova-Ráje, příspěvková organizace		
MÍSTO STAVBY	Nemocnice s poliklinikou Karlova-Ráje, pracoviště Orlová	ČÍSLO ZAKÁZKY	K17100016
SMĚR			
Aktualizace PD - Rekonstrukce rozvodny nízkého napětí - pracoviště Orlová			
D.2.2. Dokumentace technických a technologických zařízení			
SÍŤOVÝ/INŽENÝR D.2.1. Sinoproudé elektroinstalace			
OBJEKT			
NÁČEV VÝKRESU	DATUM	06/2017	MĚŘENO
	POČET M	8	1:50
	STUPEŇ	DPS	418E62-03