



ROZVODNÁ SOUSTAVA
3 NPE AC 400 V / TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM
(ZÁKLADNÍ OCHRANA, OCHRANA PŘI PORUŠE)
DLE ČSN EN 61140

OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 332000-4-41 ed. 2
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE

INSTALACE VE ZDRAVOTNICKÝCH PROSTORECH NUTNO PROVÉST DLE ČSN 332000-7-710
JEDNOTLIVÉ PROSTORY JSOU DEFINOVÁNY V PROJEKTU LÉKAŘSKÉ TECHNOLOGIE

STANDARDNÍ VÝŠKA ZÁSUVKY JE +1,15 (STŘED), JINÉ PŘÍPADE JSOU UVEDENY NA VÝKRESE
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ ZÁSUVKY A VÝVODŮ JE V PROJEKTU LÉKAŘSKÉ TECHNOLOGIE
KRABICE MA UMÍSTIT VE VÝŠCE +0,3 (STŘED)

BARVY ZÁSUVK MF – BÍLÁ, DF – ZELENÁ, Z – ŽLUTÁ
PŘESNÉ POZICE VÝVODŮ PRO RAMPY JSOU V PROJEKTU MEDIPLYNŮ

<h1>NEMOCNICE ZNOJMO, p.o.</h1>		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Stavebník: Nemocnice Znojmo, p.o. MUDr. Jana Jánská 11 669 02, Znojmo		Autorizační razítka: <div></div>	
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Krotkova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz		Schéma: 	
Hlavní inženýr projektu: Ing. LUDĚK VACULA			
Akce: Aktualizace projektové dokumentace rekonstrukce a dostavby Nemocnice Znojmo, II.etapa, 2.část - akce II, objekt C1			
Zpracovatel části: SUBTECH Slovinská 29, 612 00 Brno T: 541 247 419 www.subtech.cz		Zodpovědný projektant Ing. Petr Lavička	
		Vypracoval Ivana Dědková	
		Pare: <div></div>	
Objekt (SO): SO 01 - Objekt C1		Datum: ŘÍJEN 2017	
Část PD: Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Zakázkové číslo: DSP-06-2017	
		Formát: A4	
		Stupeň: DPS	
Příloha: Půdorys 3. a 4.np - silnoproud		Měřítko: 1: 50	
		Číslo přílohy: D.1.6-19	