



ROZMĚRY ROZVÁDĚČŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ,
ROZMĚRY SE MŮŽOU LÍŠIT ODLIŠNÝM ROZMÍSTĚNÍM
PŘÍSTROJŮ A PŘÍPOJNIC.
INSTALOVANÉ KONTROLKY MAJÍ ZBARVENÍ DLE ČSN EN 60073 ed.2,
KTERÉ SIGNALIZUJÍ STAV ZAŘÍZENÍ.
ZAŘÍZENÍ V PROVOZU - ZELENÁ
ZAŘÍZENÍ VYPNUTO (PORUCHA) - ČERVENÁ

Napětová soustava:	3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-C-S
Základní ochrana:	izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana při poruše:	automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Doplňková ochrana:	proudovým chráněním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 doplňkově ochranné pospojování dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

[illegible]

INVESTOR	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO		
PROJEKT/PROJECT	FN Brno - Rekonstrukce stravovacího provozu	DATUM/DATE	10/2022
ČÁST/PART	D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika I.Etapa	STUPEŇ/PHASE	DPS
		MĚŘÍTKO/SCALE	1:75
		JEDNOTKY/UNITS	mm
		FORMÁT/FORMAT	A2
		POČET A4/NO. OF A4	4
		ZAKÁZKA/CONTRACT	22-5014-01
NÁZEV/TITLE	Rozváděč RM-PK2 - přehledové schéma	ARCHIVNÍ ČÍSLO/ARCHIVE NUMBER	REV.
		BKB-01-10862	