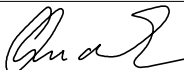




	Rozvaděč rehabilitace R
	Zásuvka jednofázová zapuštěná, jednonásobná, 16A, 250V, sestávající z: * přístroj 1f. zásuvky jednonásobné s ochr. clonkami, barva bílá * rámeček pro el. inst. přístroje jednonásobný, barva bílá
	Zásuvka jednofázová zapuštěná, dvojnásobná, 16A, 250V, sestávající z: * kompletní 1f. zásuvka dvojnásobná s natočenou dutinou, s ochr. clonkami, včetně rámečku, barva bílá
	3x Zásuvka jednofázová zapuštěná ve trojnásobném rámečku, 16A, 250V, sestávající z: * 3x přístroj 1f. zásuvky jednonásobné s ochr. clonkami, barva bílá * rámeček pro el. inst. přístroje trojnásobný vodorovný, barva bílá
	3x Zásuvka jednofázová zapuštěná ve trojnásobném rámečku, 16A, 250V, sestávající z: * 2x přístroj 1f. zásuvky jednonásobné s ochr. clonkami, barva zelená * 1x přístroj 1f. zásuvky jednonásobné s ochr. clonkami, s ochranou před přepětím, barva zelená * rámeček pro el. inst. přístroje trojnásobný vodorovný, barva zelená
	Spínač zapuštěný, 10AX, 250V, sestávající z: * přístroj spínače jednopólového (řazení 1) * kryt kolébky jednoduchý, s přídržnou deskou * rámeček pro el. inst. přístroje jednonásobný
	Spínač zapuštěný, 10AX, 250V, sestávající z: * přístroj spínače sériového (řazení 5) * kryt kolébky dělený, s přídržnou deskou, barva bílá * rámeček pro el. inst. přístroje jednonásobný, barva bílá
	Spínač zapuštěný, 10AX, 250V, sestávající z: * přístroj spínače střídavého (řazení 6) * kryt kolébky jednoduchý, s přídržnou deskou, barva bílá * rámeček pro el. inst. přístroje jednonásobný, barva bílá
	Spínač zapuštěný, 10AX, 250V, sestávající z: * přístroj spínače křížového (řazení 7) * kryt kolébky jednoduchý, s přídržnou deskou, barva bílá * rámeček pro el. inst. přístroje jednonásobný, barva bílá
signalizace tísň.volání 	Sada pro nouzovou signalizaci: kontrolní modul s alarmem, tlačítko signální tahové, tlačítko resetovací, transformátor. Do kontrolní smyčky doplněné další signální tlačítka.

	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>PPSKANIA</div> <div>PROJEKČNÍ INŽENÝRSKÁ ČINNOST</div> <div>PPS Kania s.r.o., Nivnická 665/10, 709 00 tel : 596 245 252 , fax : 596 245 262 e-mail : projekce@pps-kania.cz</div>		
	Ing. Zdeněk Chudárek	Jarmila Mazurková	Ing. Miroslav Pantůček			
						
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Černá Pole [610771], st.3190						
	MÍSTO STAVBY : FN Brno, pracoviště dětské medicíny, Černonoplní 9 662 63 Brno			ARCHÍV :		
	STAVEBNÍK/OBJEDNATEL : Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 625 00 Brno			STUPEŇ : DSP+DPS		
NÁZEV AKCE : FN Brno - Rekonstrukce pracoviště rehabilitace, Dětská nemocnice				DATUM : KVĚTEN 2024		PARÉ
				Č. ZAKÁZKY : PPS- 07/24		
				MĚŘITKO : --		
OBJEKT : SO01 - Budova D, rehabilitace				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 07/24-D.1.4.4.b-		
ČÁST : D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA						
OBSAH :				Č.v. 02		
LEGENDA EL. PŘÍSTROJŮ						