



ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+PEN, AC 50Hz, 400V1/TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty
– automatickým odpojením v případě poruchy
doplňená – doplňujícím pospojováním neživých částí
– proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA

Ved.projektant	Zodp.projektant	Vypracoval	PROJEKCE ELEKTRO Ing.Zdeněk ILLEK Rerychova 4 BRNO 635 00 tel: 604 509 441	
	Ing. Illek			
	<i>Zdeněk Illek</i>			
Místo stavby: Domov pro seniory Zastávka p.o. , Sportovní 432, ZASTÁVKA 664 84			IČO: 463 35 048	
Investor: Domov pro seniory Zastávka p.o.			Datum:	09/2024
Akce: DOMOV PRO SENIORY REKONSTRUKCE UBYTOVACÍ ČÁSTI V BUDOVĚ A Část ELEKTROINSTALACE			Zak.č.:	232024
			Stupeň:	DPS
			Archivní číslo:	232024
Obsah:			Měřítko	Výkres č. 1
SCHEMA ROZVODŮ				