



PROVOZNI NAPĚTÍ: 3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz
SOUSTAVA TN–C–S
Ochrana před nebezp. dotykem: automatickým odpojením od zdroje
zvyšně – hlavním pospojením
Instalovaný výkon $P_i = P_s = 100kW$

ELEKTRO		Akce	Investor	Stupeň	Zak.č.	Výkres č.
SOBÍŠEK JOSEF		DC DOBÍJEČI ELEKTROSTANICE	EON Česká Republika s.r.o.	DUR	066/2022	E2
ČESKÉ BUDEJOVICE		CHOTÍKOV	F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 Č.B.			
Část		Elektroinstalace	Projektant	Kreslil	Datum	List/Listů
SCHEMA ROZVÁDEČE RE		ICO	MARTIN VAŇAS DIS.	MARTIN VAŇAS	7/2022	1/1