

ROZVADĚČ RS1.1, RS2.1, RS3.1, RS4.1

TYP: např. GEI ARIA 75, IP66-IK10, CENTRÁLNÍ ZAVÍRÁNÍ, MONT. KOVOVÝ PLECH  
KRYTÍ: IP 66/20  
PŘÍVOD: ZE SPODU  
VÝVODY: ZE SPODU

POZNÁMKA :

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3+PEN, 50 HZ, 400/230 V, TN-C  
NAPĚTOVÁ SOUSTAVA V OBJEKTU : 3+PEN, 50 HZ, 400/230 V, TN-C  
: 3+N+PE, 50 HZ, 400/230 V, TN-S  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

VÝMĚNA OSVĚTLENÍ NA STADIONU SRBSKÁ - BRNO			IVO SLAČÁLEK elektroprojekce - instalace Kneslova 22, 618 00 Brno tel.: 608 877 320	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				
VEDOUČÍ PROJEKTU	M. VYPUŠTÁK		DATUM	11/2025
ZODP. PROJEKTANT	I. SLAČÁLEK		ZAK. ČÍSLO	P - 1061/25
VYPRACOVAL	I. SLAČÁLEK		STUPEŇ	DPS
INVESTOR: STAREZ SPORT a.s., Křídlovická 911/34, 603 00 Brno			D.1.2 TECHNOLOG. ŘEŠENÍ	
ROZVÁDĚČ RS1.1, RS2.1, RS3.1, RS4.1			MĚŘITKO	Č. VYKRESU D.1.2.2-06

