



NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V / TN-C
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
 IZOLACÍ, KRYTÍM

SO 05 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Eva Wagnerová		VYPRACOVAL: Karel Rychlý		Eva WAGNEROVÁ Tomešova 1, 602 00, Brno tel 543 215 577, ewa@volny.cz		
LOKALITA: BRNO, LÍŠEŇ						
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - MČ BRNO - LÍŠEŇ						
PARK TRNKOVA				DATUM:	ČERVEN 2017	Č. PARÉ:
				FORMÁT:	1 A4	
				STUPEŇ:	DVZ + DPS	
				MĚŘITKO:	PŘÍL.Č.: D.5.04	
ZAPOJOVACÍ SCHEMA ROZVODŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ						