

Nová rozpojovad skřín se 4mi sadami: SR501/IN/KV2  
Přívod, připojení nových skříní, připojení  
FVE elektrárny a rezerva

stávající rozváděč

přívodní kabel CYKY-J 4x50mm<sup>2</sup>

stávající objekt

stávající objekt

nové vedení SLP  
Připojení skříně  
vedena v chráněné  
kabelové trase

přívodní kabel CYKY-J 4x50mm<sup>2</sup>

stávající objekt

±0,000 = PODLAHA 1.NP

NÁZEV PROJEKTU  
**Sklad, přístřešek pro svařování a retenční  
nádrž, areálová kanalizace - SAKO Brno, a.s.,  
Černovická 15**

MÍSTO STAVBY  
Areál SVOZ TKO SAKO,  
SAKO Brno, Černovická 454/15, Komárov, 617 00 Brno Jih,  
parc. č. 158/1, 158/12, 159, k.ú. Komárov (611026)  
STAVEBNÍK  
SAKO Brno a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice, 62800 Brno  
OBJEKT  
S006, S007

ČÁST PROJEKTU  
**ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A  
BLESKOSVODY**

D.1.4.4

NÁZEV

ČÍSLO

Přípojka NN

01

	SVÍTIDLO LED, 37, 1W/615lm/4000K, CRI 80
	VÝVOD PRO OSVĚTLENÍ OBECNÝ
	VÝVOD JEDNOFÁZOVÝ / TRIFÁZOVÝ OBECNÝ
	ZASUVKA 230V / IP44 / 400V
	TLAČÍTKA
	VYPÍNAČOVÉ KOMBINACE
	HLÁSIČ OPTICKOAKOUSTOVÝ
	DATOVÁ DVOJZASUVKA
	POHYBOVÉ ČIDLO / 230V
	ROZVADĚČ SILOVÝ
	PŘÍPOJKA SILNOPROUDÁ
	PŘÍPOJKA SLABOPROUDÁ
	UZEMNĚNÍ OCHRANNE

Napájecí soustava:  
Přívodní vedení:  
AC 50 Hz 400V, TN - C,  
3N PE AC 400/230V 50Hz, TN - C - S  
EI, instalace:  
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí při poruše:  
Automatickým odpojením od zdroje podle ČSN 33 2000-4-41 ed.3



**GARANT projekt s.r.o.**  
Svatkova 103/18, 602 00 Brno  
IČ: 06722865, DIČ: CZ06722865  
E-mail: info@garantprojekt.cz  
mob.: 608 213 528  
web: garantprojekt.cz

AUTORIZOVANÝ  
PROJEKTANT  
**Miroslav Pech**  
č.jautORIZACE: 0201645

HLAVNÍ INŽENÝR  
PROJEKTU  
**ING. STANISLAV SMOULÍK**

VYPRACOVAL  
**Bc. TOMÁŠ PIETTER**

ČÍSLO ZAKÁZKY  
**202204**

DATUM  
**07 2022**

MĚŘÍTKO

STUPEŇ

1:200

JP DPS