



Svorkovací skříně "Ss" jsou navrženy pro osazení do zápusťných, oceloplechových rozvodnic s dveřmi a s krytím IP44. Předpokládá se osazení skříní co nejmenších rozměrů, ideálně s 12 montážními moduly - dle požadavku NPÚ nesmí být nikde povrchově osazená plastová skříň. Ve skříní budou osazeny řadové svorkovnice 1,5 až 4 mm<sup>2</sup> v počtu do 30 ks. Svorkovací skříň pouze prodlužuje délky stávajících vodičů, stávajících rozvodů dle dříve platné ČSN 34 1010. Předpokládané rozměry skříní: š.300 × v.500 × hl.161 [mm].

Poznámka:

Provozní soustava: **3 + PEN, 50Hz~, 380/220V, TN-C** dle dříve platné ČSN 34 1010

VYPRACOVAL		<div>Josef OTTL</div> <div>projekty elektro, IČO: 70046603</div> <div>ppor. Příhody 1687, 25801 Vlašim</div> <div>ottl.elprojekty@email.cz</div> <div>+420 724 149 405</div>		ZODP . PROJEKTANT		H.I.P.	
Josef Ottl				Zdeněk Pýcha		Ing. F.Nehonský	
724 149 405				724 229 242		777 102 252	
INVESTOR		Městská část Praha 6, odbor správy majetku zastoupený SNEO a.s.					
ADRESA INVESTORA		Čs. armády 601/23, Praha 6					
MÍSTO STAVBY		nám. Svobody 728/1, Praha 6		KATASTR	Bubeneč		
STAVBA						ARCH. ČÍSLO	047-19/OTTL
VÝMĚNA VÝTAHŮ SKLENĚNÉHO PALÁCE STAVEBNÍ SOUBOR - S.3 D1.4.5.SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA						STAD. PROJ.	DPS
						DATUM	03.2021
						FORMÁT	1xA4
						MĚŘÍTKO	-
NÁZEV VÝKRESU						ČÍSLO VÝKRESU	Č. PARÉ
ROZVODNICE Ss						D1.4.5-S.3 E07	

FILIP NEHONSKÝ

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ

Randova 3205 / 2

Praha 5 - Smíchov

Tel: 777 102 252



**FILIP NEHONSKÝ**  
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ  
Randova 3205 / 2  
Praha 5 - Smíchov  
Tel: 777 102 252