



Doplňková přístrojová náplň rozvodnice "Rups" bude osazena do stávající nástěnné, celoplastové rozvodnice s dveřmi, krytí IP65, osazené v prostoru strojovny UPS.

Poznámka :  
Provozní soustava : **3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN-S**  
Ovládání : **1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN-S**

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje, ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

ARCHITEKT	VYPRACOVAL	ZODP . PROJEKTANT	H.I.P.	<div>Josef OTTL</div> projekty elektro, IČO: 70046603 ppor. Příhody 1687, 25801 Vlašim ottl.elprojekty@email.cz +420 724 149 405	
-	J. Ottl	J. Ottl	Ing. A.Kocová		
	724 149 405	724 149 405	777 184 319		
INVESTOR	Městská část Praha 6, odbor soc. věcí zastoupený SNEO a.s.			ARCH. ČÍSLO	2020.13
ADRESA INVESTORA	Čs. armády 601/23, Praha 6			STAD. PROJ.	DVZ
MÍSTO STAVBY	Chittussiho, Praha 6, k. ú. Bubeneč	KATASTR	Bubeneč	DATUM	10.2020
STAVBA Požární větrání na objektu LDN  CHITTUSSIHO 1A, PRAHA 6, K. Ú. BUBENEČ D1.4.2.Silnoproudá elektrotechnika				FORMÁT	2xA4
				MĚŘITKO	#####
				ČÍSLO VÝKRESU	Č. PARÉ
ROZVODNICE Rups - DOPLNĚK				D1.4.2-E.4	