

## POHLED NA ROZVÁDĚČ RBN

ROZVÁDĚČ BUDE NÁSTĚNNÝ, KOMPLETNÍ PRO OSAZENÍ PŘÍSTROJŮ NA DIN LIŠTY - DOMOVNÍ ROZVODNICE

KRYTÍ IP 30/20,

JMENOVITÉ NAPĚTÍ 400V AC / 50 Hz

3-ŘADÁ - 3x12 MODULŮ



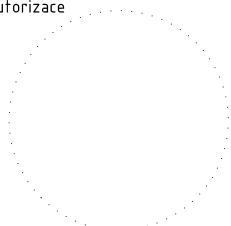
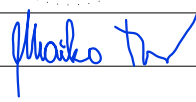
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM BUDE PROVEDENA DLE ČSN AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE NAPĚTÍ OCHRANNÝMI PRVKY.

ZÁSUVKOVÉ A SVĚTELNÉ OBDVODY BUDOU VYBAVENY DOPLŇKOVOU

OCHRANOU POMOCÍ PROUDOVÝCH CHRÁNIČŮ S REZIDUÁLNÍM PROUDEM 0,03A.

název stavby

# STAVEBNÍ ÚPRAVY AREÁLU SPRÁVY NP ŠUMAVA, UL. 1.MÁJE 260/19, VIMPERK

místo stavby	investor		
generální projektant	zpracovatel		
 <p>MILOTA Kladno spol. s r.o. Hufská 1557 272 01 Kladno IČO: 47550961 www.milota.cz Tel.: 312 829 202</p>	 <p>TZB-Consult Prague s.r.o. Ing. Ondřej Žídek J. Seiferta 399 250 65, Líbeznice tel.: +420 603 325 759 www.tzb-consult.cz info@tzb-consult.cz 2016/74</p>	<p>autorizace</p> 	
číslo zakázky	číslo zakázky zpracovatele		
revize	odpovědný projektant		
	ING. ONDŘEJ ŽÍDEK		
	hlavní inženýr projektu		podpis
	TOMÁŠ MRAČKO		
	vypracoval		podpis
	JAROSLAV ŠEBEK		
	kontroloval		podpis
	JAROSLAV ŠEBEK		
schema	stupeň dokumentace		kód
	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ / PROVÁDĚNÍ STAVBY		<b>DSP / DPS</b>
	část		
	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
	stavební objekt		
	SO-02 SERVEROVNA 1.PP B		
	profesní díl		
	D.05 - ELEKTROINSTALACE		
	název přílohy		
	<b>SCHÉMA ROZVÁDĚČE RBN A(B)</b>		
	datum	měřítko	formát
	01/2017	1:50	2xA4
	část	objekt	díl
	příloha		revize
	<b>D . SO-02. 05. 05</b>		.

3PEN/N+PE ~ 50Hz 400 V / 230 V TN - C - S

