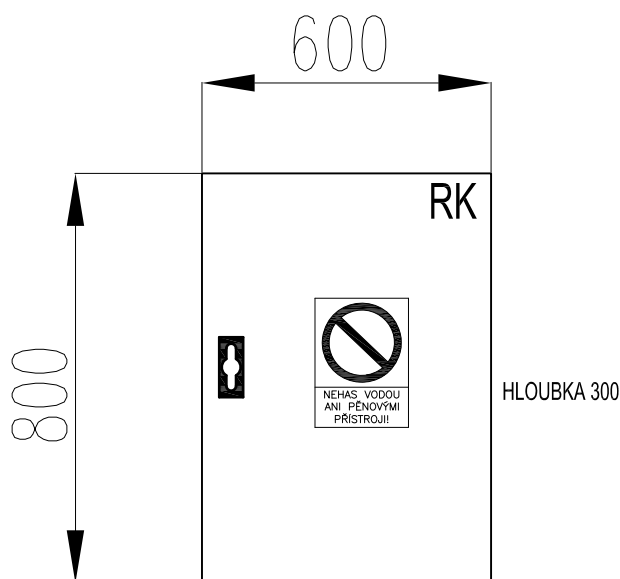


POHLED NA ROZVÁDĚČ RK

ROZVÁDĚČ BUDE NÁSTĚNNÝ PRŮMYSLOVÝ OCELOPLECHOVÝ KOMPLETNÍ PRO
OSAZENÍ PŘÍSTROJŮ NA DIN LIŠTY KRYTÍ IP 44/20,
JMENOVITÉ NAPĚTÍ 230V AC / 50 Hz

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



<div><div>GT Energy</div><div>green technology</div></div> <div>Objednatel: SPŠ Tachov Světce 1 Tachov</div>				<div>Název a účel díla:</div> <div>MODERNIZACE ZDROJE TEPLA SPŠ TACHOV</div> <div>dokumentace pro stavební povolení</div>				<div>Paré č.:</div>									
<div>Odpovědná osoba: Jaroslav Šebek</div> <div>Vypracoval: Jaroslav Šebek</div> <table><tr><td>Datum:</td><td>10/2019</td><td>Stupeň:</td><td>DSP</td></tr><tr><td>Měřítka:</td><td>----</td><td>Formát:</td><td>2xA4</td></tr></table>				Datum:	10/2019	Stupeň:	DSP	Měřítka:	----	Formát:	2xA4	<div>Název přílohy:</div> <div>SCHÉMA ROZVÁDĚČE RK</div>				<div>Změna: -</div> <div>Číslo příl. 05</div>	
Datum:	10/2019	Stupeň:	DSP														
Měřítka:	----	Formát:	2xA4														

RK

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

