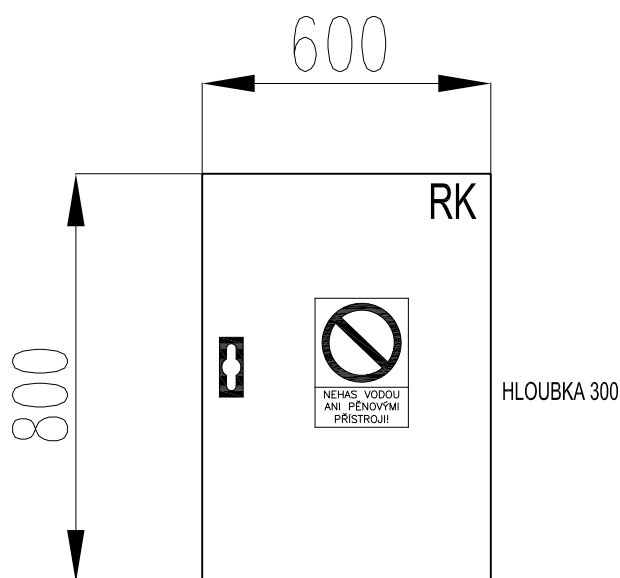


POHLED NA ROZVÁDĚČ RK

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.



| | | | | | | |
|--|---------|---------|------|--|--|--------------|
| GT-Energy green technology Objednatel: ZŠ a MŠ Košetice čp. 165 Košetice | | | | Název a účel díla: MODERNIZACE ZDROJE TEPLA ZŠ A MŠ KOŠETICE dokumentace pro provedení stavby | | Paré č.: |
| Odpovědná osoba: Jaroslav Šebek Vypracoval: Jaroslav Šebek | | | | Název přílohy: SCHÉMA ROZVÁDĚČE RK | | Změna: - |
| Datum: | 12/2020 | Stupeň: | DPS | | | Číslo příl.: |
| Měřítko: | --- | Formát: | 2xA4 | | | 06 |

RK

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

