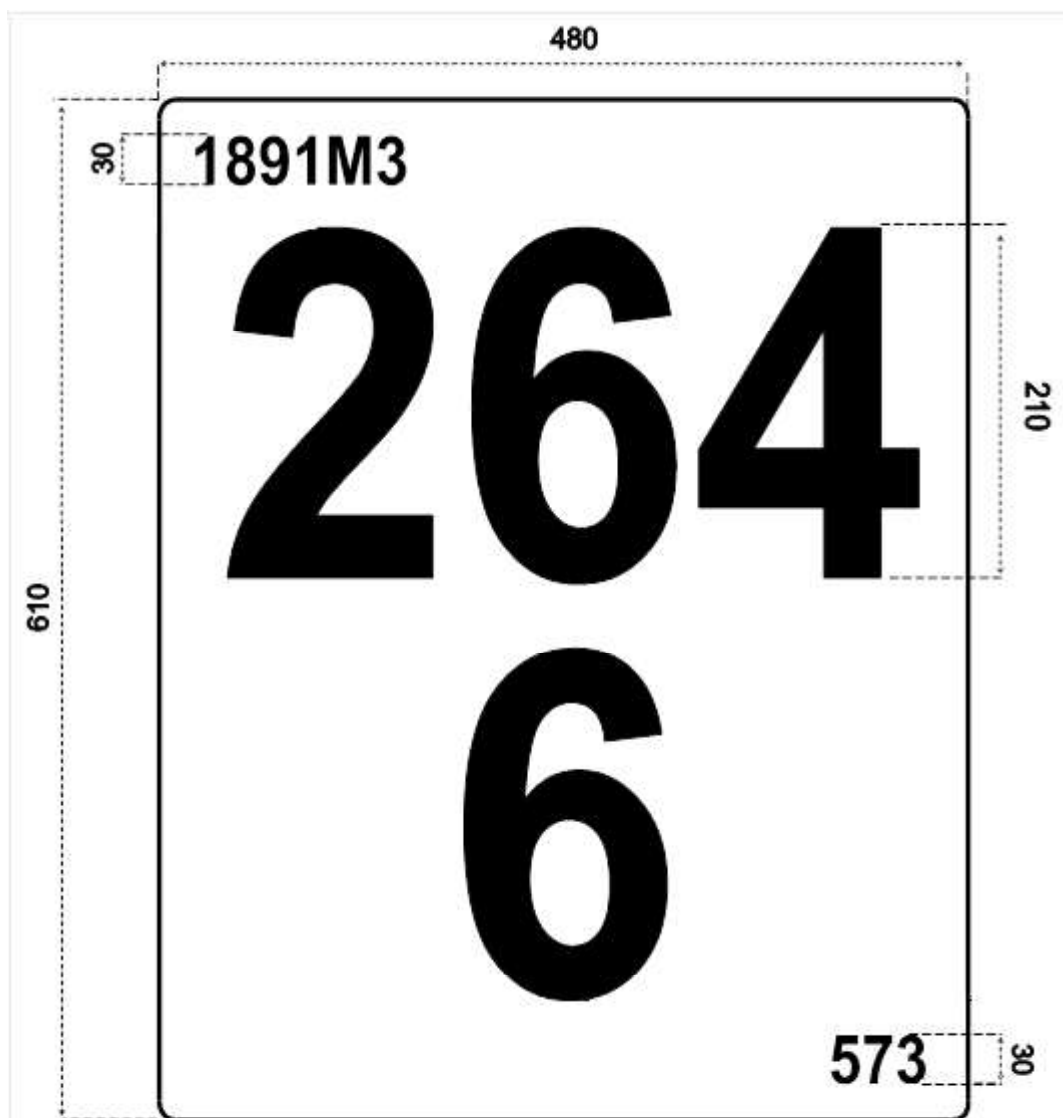


**Obrázek B.2 - Tabulový staničník (užší) pro vyznačení hodnot staničení od KM 10,0 do 99,0
(uvedené míry jsou v mm)**

POZNÁMKA:

Zde uvedený příklad platí pro staničník, který je umístěný na samostatném sloupku neelektrizované tratě, v přesné poloze hektometru KM 25.8 (proto není uveden doměrek), poloha jeho definičního staničení je KM 25,800. V levém horním rohu je dolepeno označení příslušného TUDU - „172508“ (podle předpisu SŽDC M12).



**Obrázek B.3 - Tabulový staničník (širší) pro vyznačení hodnot staničení od KM 100,0
(uvedené míry jsou v mm)**

POZNÁMKA:

Zde uvedený příklad platí pro staničník na stožáru trakčního vedení, který se nachází 27 m před přesnou polohou hektometru KM 264,6 (tzn. stožár nejbližší k tomuto hektometru). Hodnota definičního staničení tohoto nejbližšího hektometru je uvedena v popisu tabule velkými číslicemi. Přesná hodnota definičního staničení staničníku na stožáru - KM 264,573, je upřesněna dolepeným číselným údajem (doměrkem) vpravo dole - "573". V levém horním rohu je dolepeno označení příslušného TUDU - „1891M3“ (podle předpisu SŽDC M12).