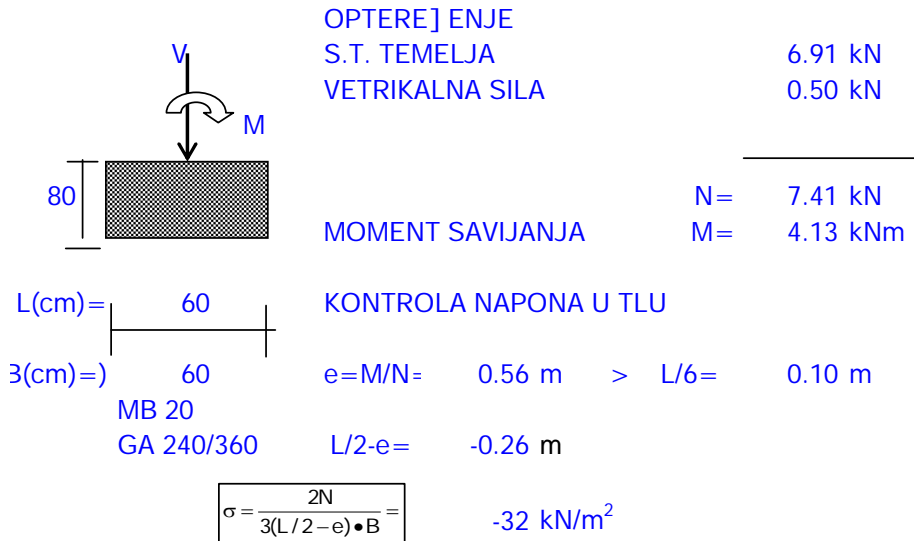
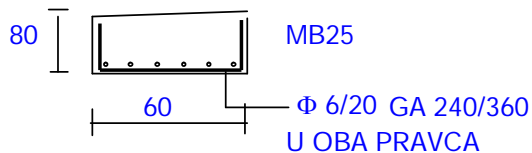


POS T - TEMELJ SAMAC ^ELI^NOG STUBA SVETILJKE



NAPONI U TLU ODGOVARAJU I TERENIMA MALE NOSIVOSTI

ARMIRANJE STOPE



$$\sigma = \frac{N}{BL} \pm \frac{6M}{BL^2} = \left\{ \begin{array}{l} 135.3 \text{ kN/m}^2 \\ -94.1 \text{ kN/m}^2 \end{array} \right.$$

Napomena: Proračun je sproveden za stub visine 5m, dole uklješten promenljivog poprečnog preseka (fi 106mm, odnosno fi 60mm). Moment je računat za uticaj veta sa koeficijentom sile Cf=1,2 - glatka površina.

u Pirotu, maja 2012.

Sračunao:

Bratislav Đorđević, dipl.ing.građ.