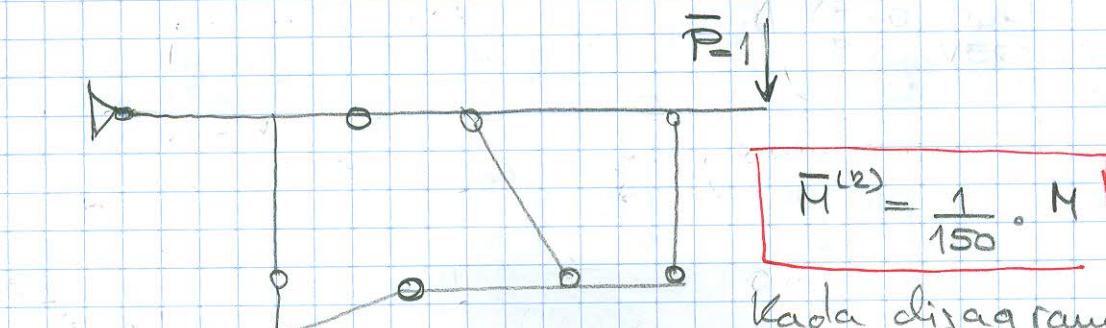


$X_{f2} = \dots$ $X_{f2} =$ POZITIVNI FIKTIVNI MOMENT MOR MAXVEL
POZITIVNO VERTIKALNO POMERANJE



$$X_{f2} = \int \frac{I_c}{I} M \bar{M}^{(2)} ds = \frac{1}{150} \int M^2 ds$$

Kada dijagram od M (150kN) umayim za 150 dobijem dijagram $\bar{M}^{(2)}$, jer su u opterećenja na istom mestu