

Ispravci rješenja dodatnih zadataka iz ekstrema:

1.

$$P_{MAX} = \sqrt{\frac{2}{e}}$$

4.

$$P_{MAX} = \frac{28\sqrt{7} - 40}{27}$$

11.

$$P_{MIN} = \frac{8\sqrt{3}}{9}$$

12.

$$d_{MIN} = \frac{3\sqrt{3}}{2}$$

Dodatak: U tekstu 3.zadatka treba stajati da je dulja osnovica trapeza veća os elipse.