



BEÉPÍTETTSÉG MÉRTÉKE

A tervezett beépítés során kialakuló épületek alapterülete: $\Sigma A = 58113,9 \text{ m}^2$

A beépített alapterület: $\Sigma A / A_{\text{teljes}} = (44740 \text{ m}^2 + 12951,5 \text{ m}^2 + 422,4 \text{ m}^2) / 319818 \text{ m}^2 = 0,1817 = 18,17 \%$

18,17 % < 45 % MEGFELEL!

SZINTERÜLETI MUTATÓ

A tervezett beépítés során kialakuló teljes szinterület:

$\Sigma A_{\text{sz}} = 58113,9 \text{ m}^2$

Szinterületi mutató: $\Sigma A_{\text{sz}} / A_{\text{teljes}} = 58113,9 \text{ m}^2 / 319818 \text{ m}^2 = 0,1817$

0,182 < 1,6 MEGFELEL!

JELKULCS

Földhivatalai térképmásolaton szereplő épületek

Térképmásolaton nem, de a műholdon szereplő épületek

Elbontott épületek

Tervezett épületek