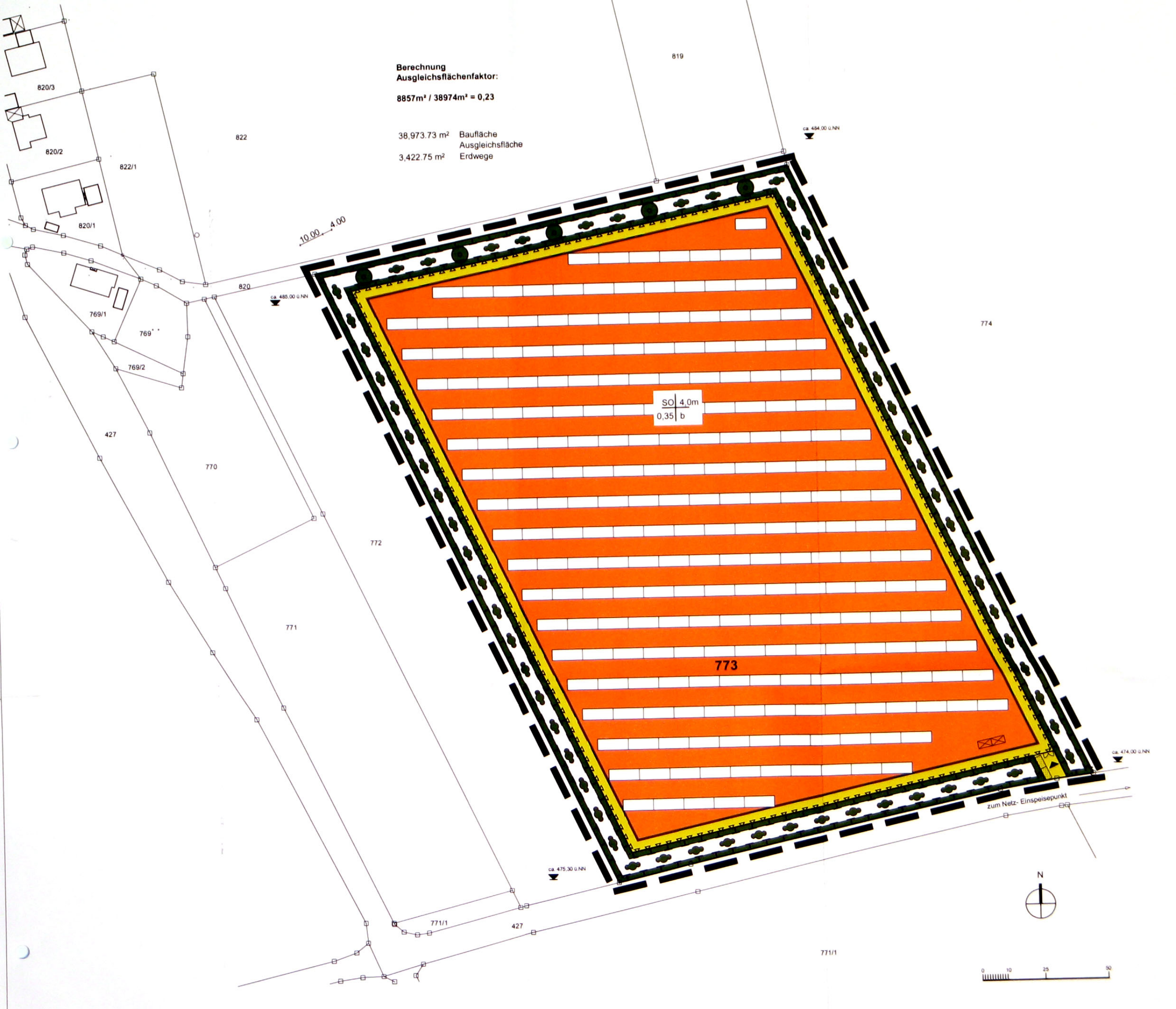


**Berechnung  
Ausgleichsflächenfaktor:**

$8857\text{m}^2 / 38974\text{m}^2 = 0,23$

38,973.73 m<sup>2</sup> Baufläche  
Ausgleichsfläche  
3,422.75 m<sup>2</sup> Erdwege



SO	4.0m
0,35	b

zum Netz- Einspeisepunkt

