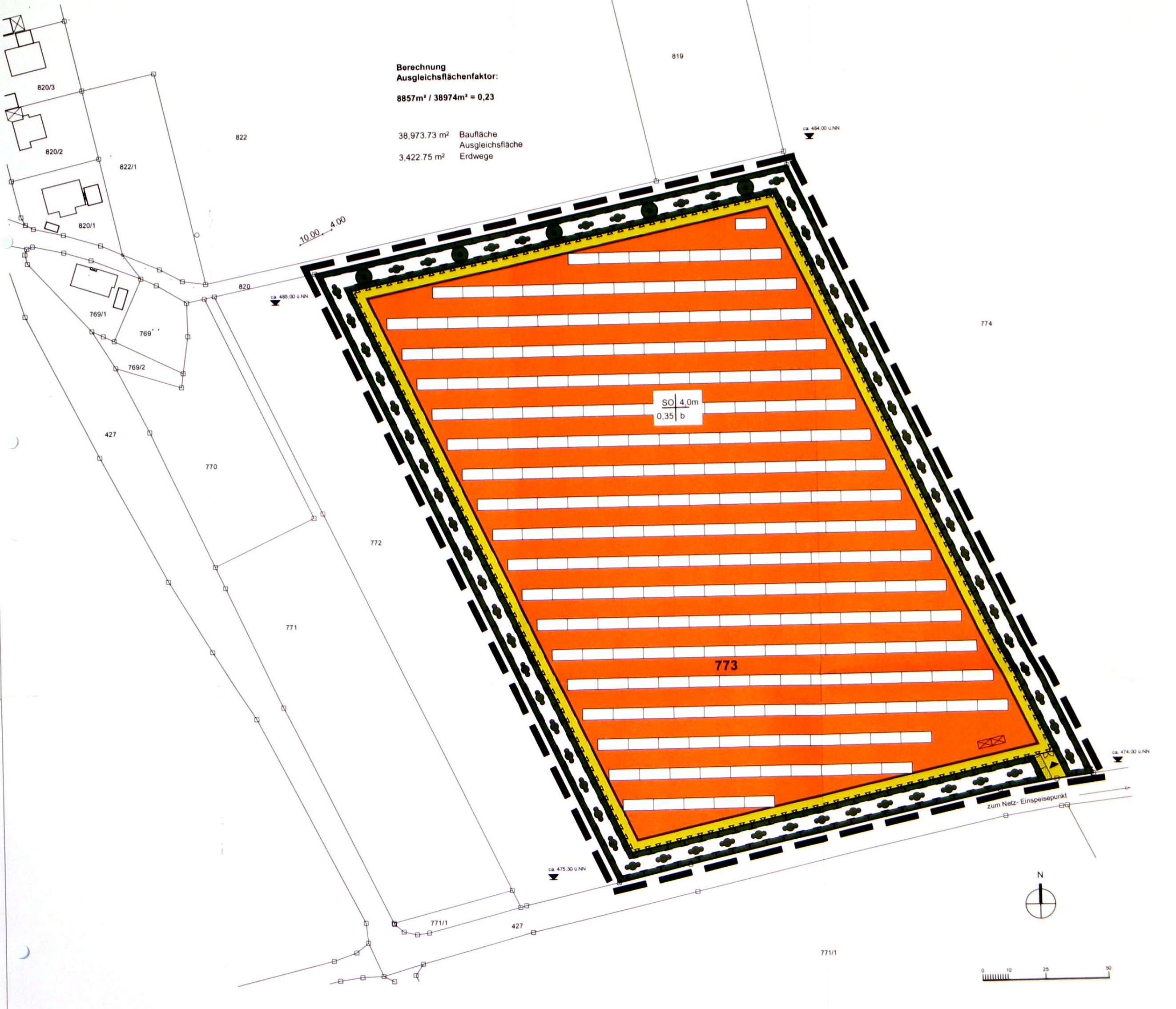


**Berechnung
Ausgleichsflächenfaktor:**

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

38,973.73 m² Baufläche
Ausgleichsfläche
3,422.75 m² Erdwege



SO 4.0m
0,35 | b

zum Netz- Einspeisepunkt

