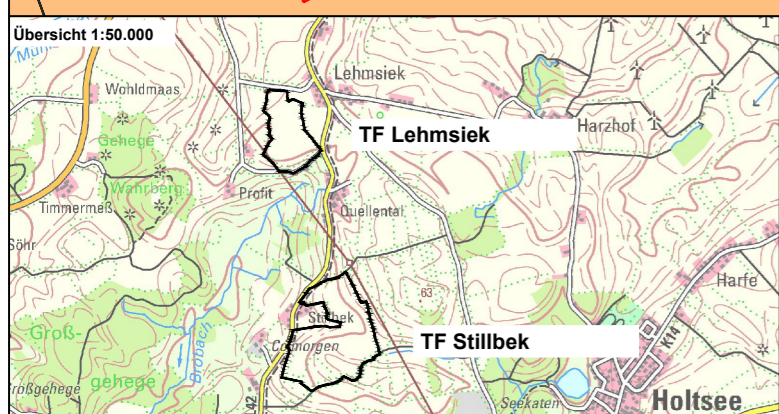
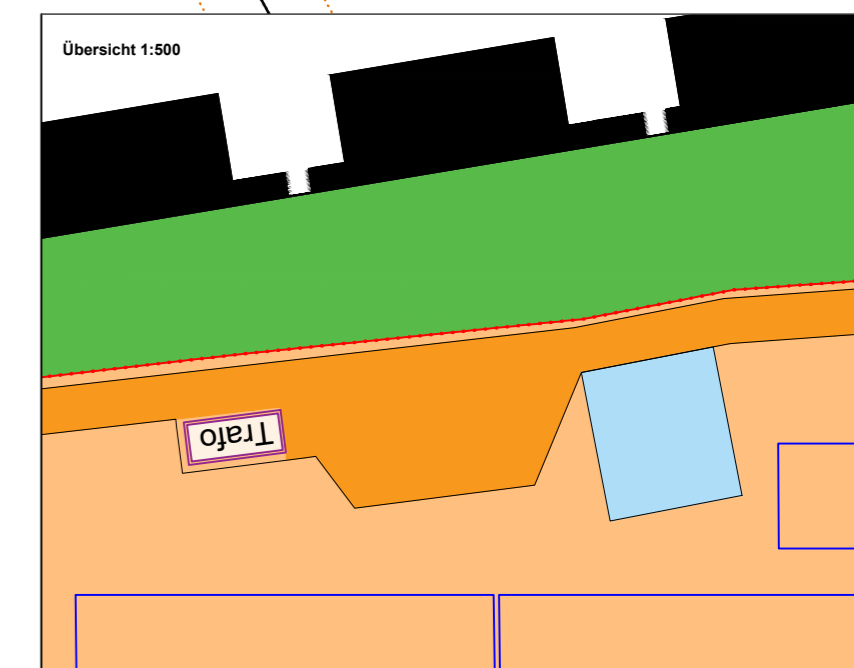
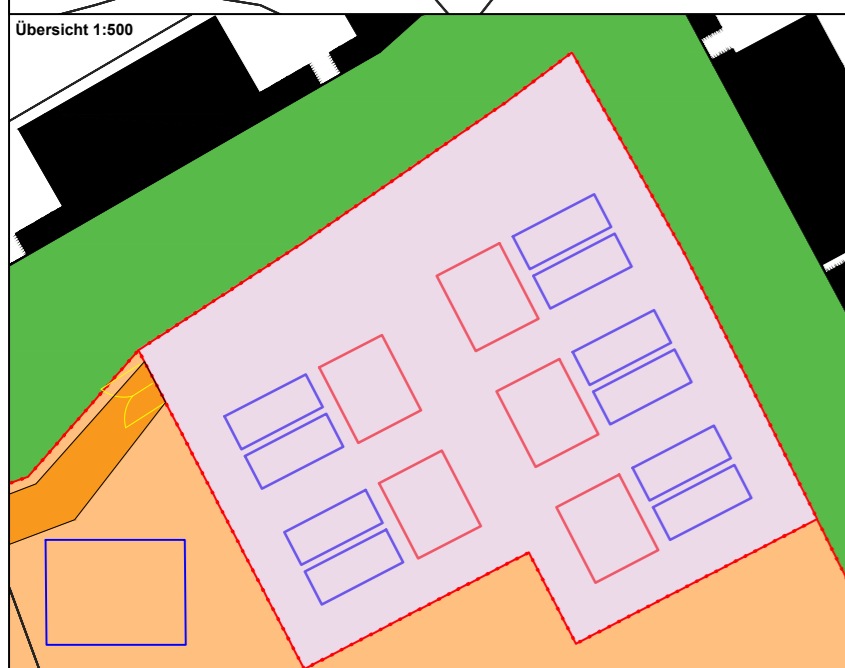
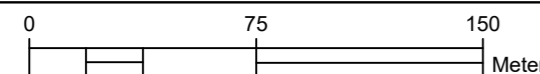


Übersicht 1:2500



| | | | |
|--|------------------|---|---------|
| Reihenabstand der Module | L ₁₋₂ | = | 3,000 m |
| Breite der Modulreihe | L ₁₋₃ | = | 6,834 m |
| Breite der Module auf der Konstruktion | L ₁₋₄ | = | 7,186 m |
| Höhe der Modulunterkante [min.] | h ₁₋₁ | = | 0,800 m |
| Höhe der Moduloberkante [max.] | h ₁₋₂ | = | 4,000 m |

Legende

| | | |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Solarmodule | Tor | Geltungsbereich |
| Transformator | Batteriespeicher Container | Flurstücksgrenze |
| Zaun | Batteriespeicher Trafostation | Batterie & Infrastrukturbereich |
| Wege | Anlagenfläche | Geh-, Fahr- und Leitungsrechte |
| Grünfläche / Knicks | Biotop / Ökokontoffläche | Löschwasserkissen |
| Wildkorridor | 110 kV Freileitung | |
| Baum | Leitungsschutzbereich | |



Denker & Wulf AG
Windmühlenberg,
24814 Sehstedt
Mail: info@denkerwulf.de
Tel: 04357 / 9977-0
Fax: 04357 / 9977-10

Planstand: 23.02.2026

- Entwurf -

Der Vorhaben- und Erschließungsplan zum Vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 5 wird hiermit ausgefertigt

Haby, den..... Siegel Arne Hein
-Bürgermeister-