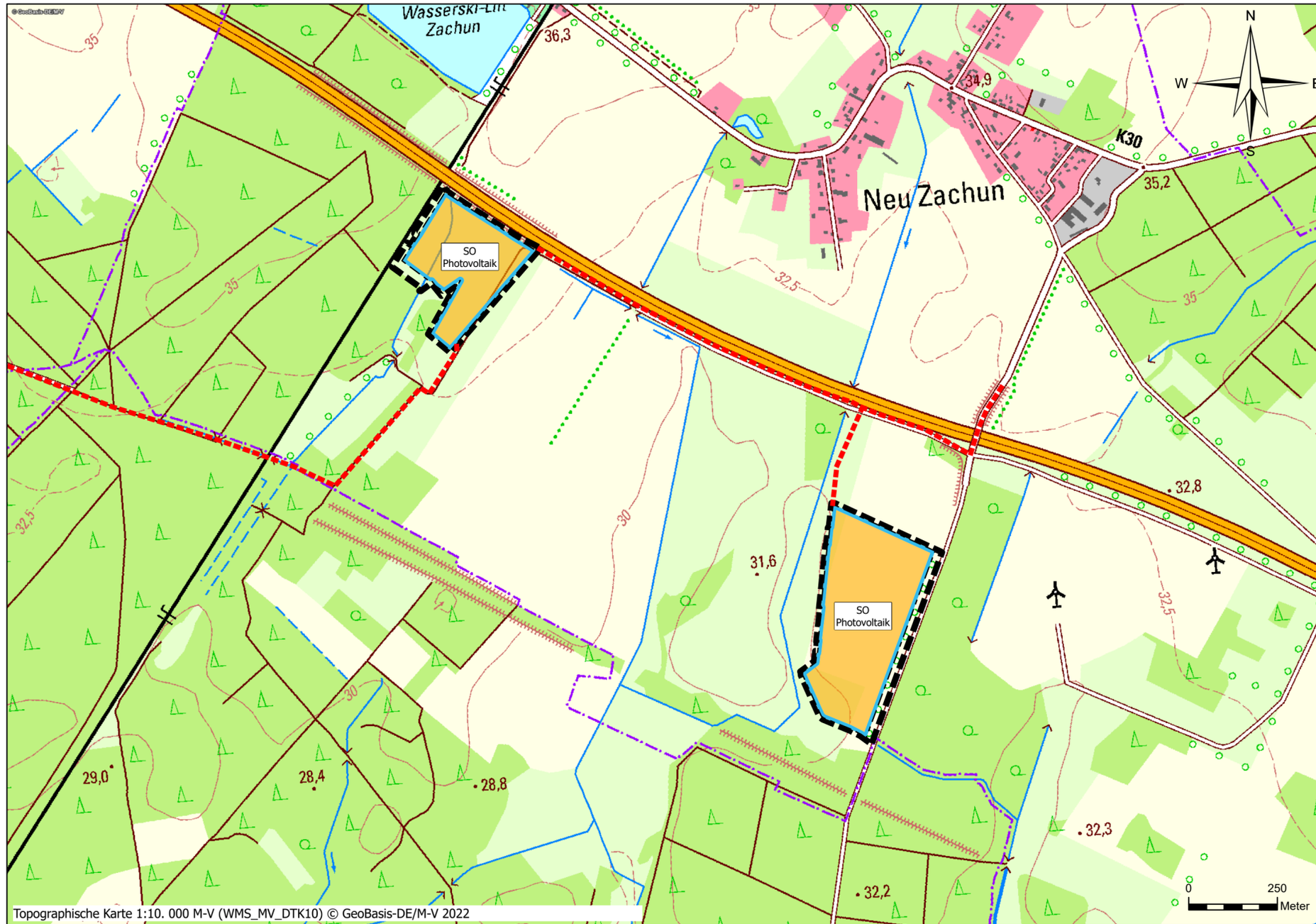


Planzeichnung



Planzeichenerläuterung

**Art der baulichen Nutzung**  
(§ 9 Abs.1 Nr.1 BauGB ; §§ 1-11 BauNVO )

SO Photovoltaik

**Maß der baulichen Nutzung**  
(§ 9 Abs. 1 Nr.1 BauGB, § 16 BauNVO )

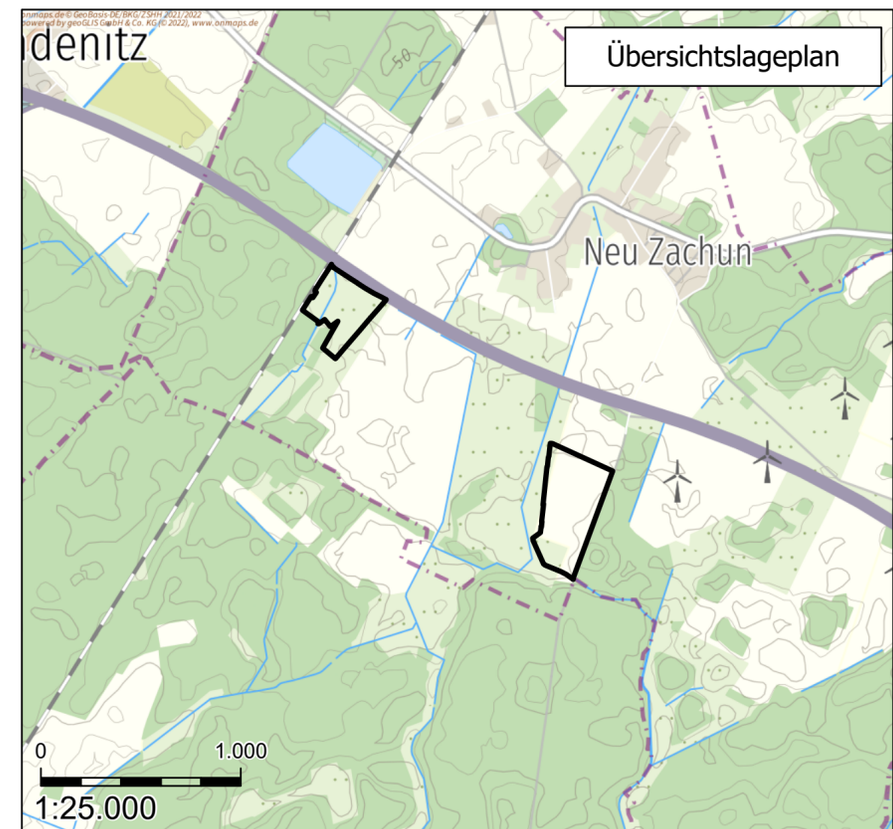
- GRZ = 0,8 Grundflächenzahl
- GF = 215.579 m<sup>2</sup> Grundfläche
- HÖHE 1: 0,8 m Höhe Photovoltaikgestelle über Geländeoberfläche als Mindestmaß
- HÖHE 2: 2,6 m Höhe Photovoltaikgestelle über Geländeoberfläche als Höchstmaß

**Bauweise, Baulinien, Baugrenzen**  
(§ 9 Abs. 1 Nr.2 BauGB, §§ 22 und 23 BauNVO)

Baugrenze "Solarpark Hoort"

**Sonstige Planzeichen**

- Grenze Geltungsbereich B-Plan
- Autobahn
- Erschließung
- Bahntrasse



|                    |                 |            |                            |
|--------------------|-----------------|------------|----------------------------|
| Maßstab            | 1:10.000        | Planformat | 420 x 594 mm<br>DIN A 2    |
| Datum              | 09.08.2022      | Anhang     | Anlage zum Beschluss Nr. 2 |
| Projektbezeichnung | Solarpark Hoort |            |                            |

|   |             |           |   |         |           |
|---|-------------|-----------|---|---------|-----------|
| Gezeichnet  | E. Schifani | Entworfen | C. Denfeld  | Geprüft | M. Fromme |
| alle Rechte dieser Zeichnung unterliegen dem Urberschutz gemäß DIN ISO 1606 |             |           |   |         |           |
| Entwurfsverfasser   |             |           |   |         |           |
| ATE Solarparks 9 GmbH & Co. KG  |             |           | Kleinoberfeld 5<br>D - 76135 Karlsruhe<br>Fon +49 (0) 721 626 906-0<br>Fax +49 (0) 721 626 906 - 199<br>info@altus-ag.de<br>www.altus-ag.de |         |           |