

Gemeinde Elsterheide



Frühzeitige Beteiligung AUSLEGUNGSEXEMPLAR

Bebauungsplan **„Freiflächen-Photovoltaikanlage Gemarkung Nardt“** Anlage 2 – Erschließung

Planungsstand: Vorentwurf

Planfassung: 25.03.2022

Gemeinde: Gemeindeverwaltung Elsterheide
Am Anger 36
02979 Elsterheide / OT Bergen

Gemarkung: Nardt Flur 3

A

Haupterschließungsstraße (öffentlich gewidmet)
unter Verwendung der vorhandenen Anbindung an
die Bundesstraße B 96.
Ausbau mit Wendemöglichkeit am Ausbauende

Technische Daten:

Fahrbahnlänge: 1.250 m
Fahrbahnbreite: 5.50 m

Oberbau in Anlehnung an die RLW/ DWA-A 904-1:

- 3 cm Deckschicht aus Brechsand/Splitt 0/8
- 12 cm Dynamische Schicht 0/16-0/32 mm \geq EV2 = 100 MN/m²
- 40 cm Frostschutz-/Schottertragschicht 0/45 \geq EV2 = 45 MN/m²
- 55 cm Gesamtaufbau

B

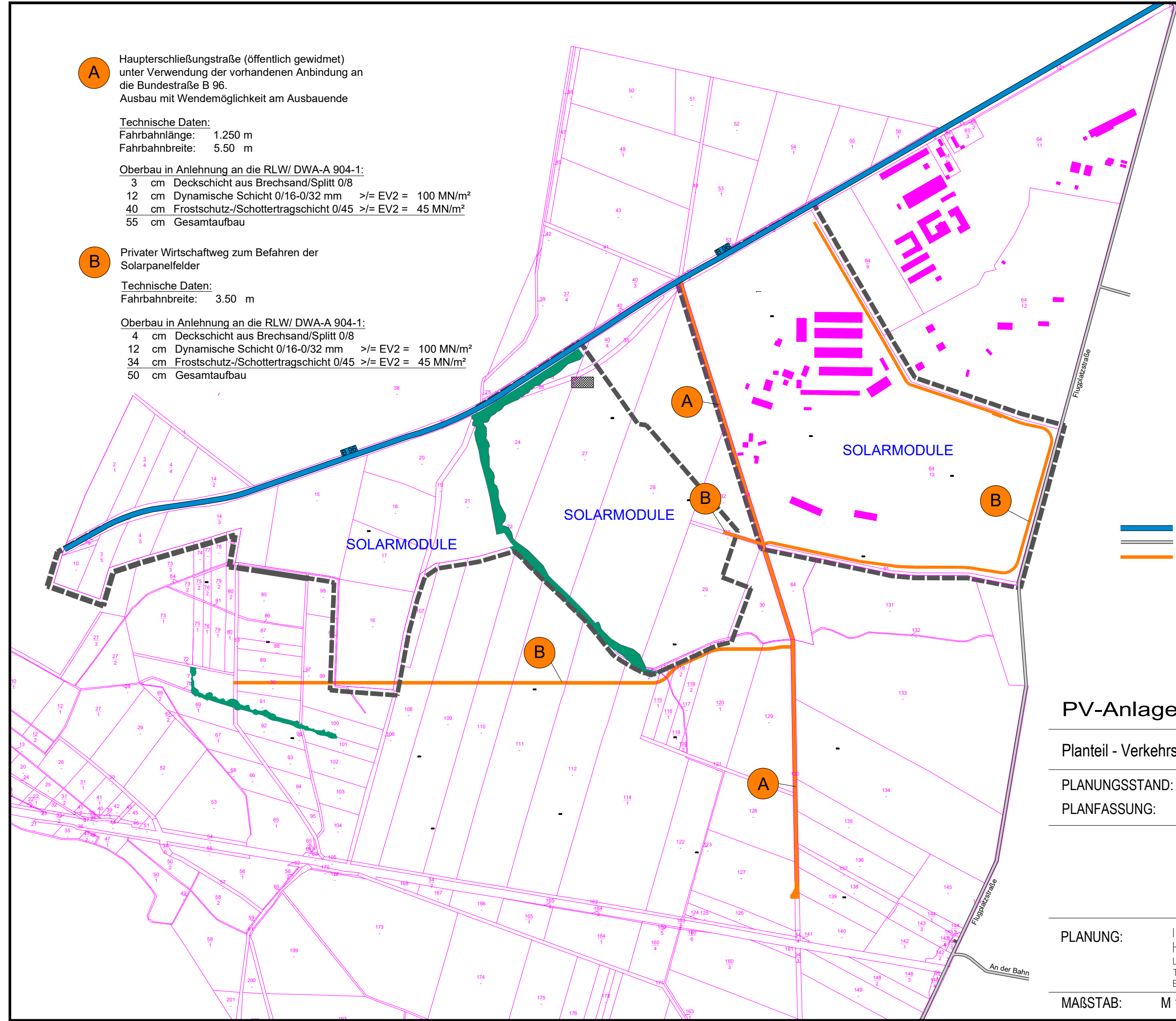
Privater Wirtschaftsweg zum Befahren der
Solarpanelfelder

Technische Daten:

Fahrbahnbreite: 3.50 m

Oberbau in Anlehnung an die RLW/ DWA-A 904-1:

- 4 cm Deckschicht aus Brechsand/Splitt 0/8
- 12 cm Dynamische Schicht 0/16-0/32 mm \geq EV2 = 100 MN/m²
- 34 cm Frostschutz-/Schottertragschicht 0/45 \geq EV2 = 45 MN/m²
- 50 cm Gesamtaufbau



- Bundesstraße B96
- Gemeindestraße
- Erschließungswege

PV-Anlage Gemarkung Nardt

Planteil - Verkehrstechnische Erschließung (V1)

PLANUNGSSTAND: Vorentwurf
 PLANFASSUNG: 25.03.2022

PLANUNG: IBH-INGENIEURBÜRO
 HUFELAND
 LINDENSTRASSE 04, 02625 BAUTZEN
 TEL. / FAX (03591) 277705 / 277709
 E-Mail ib.hufeland@online.de

MAßSTAB: M 1:6500