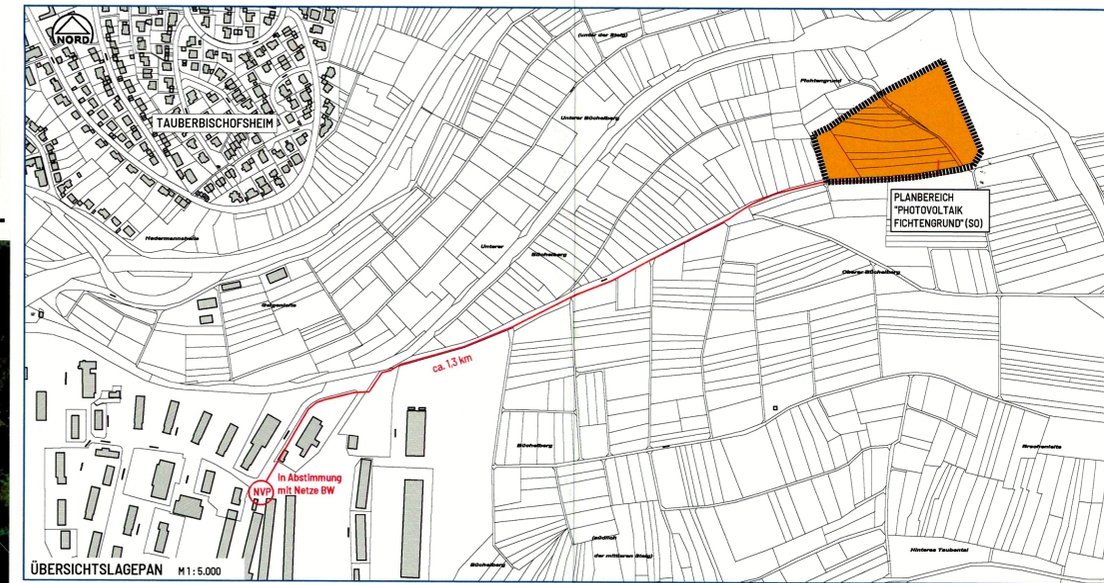
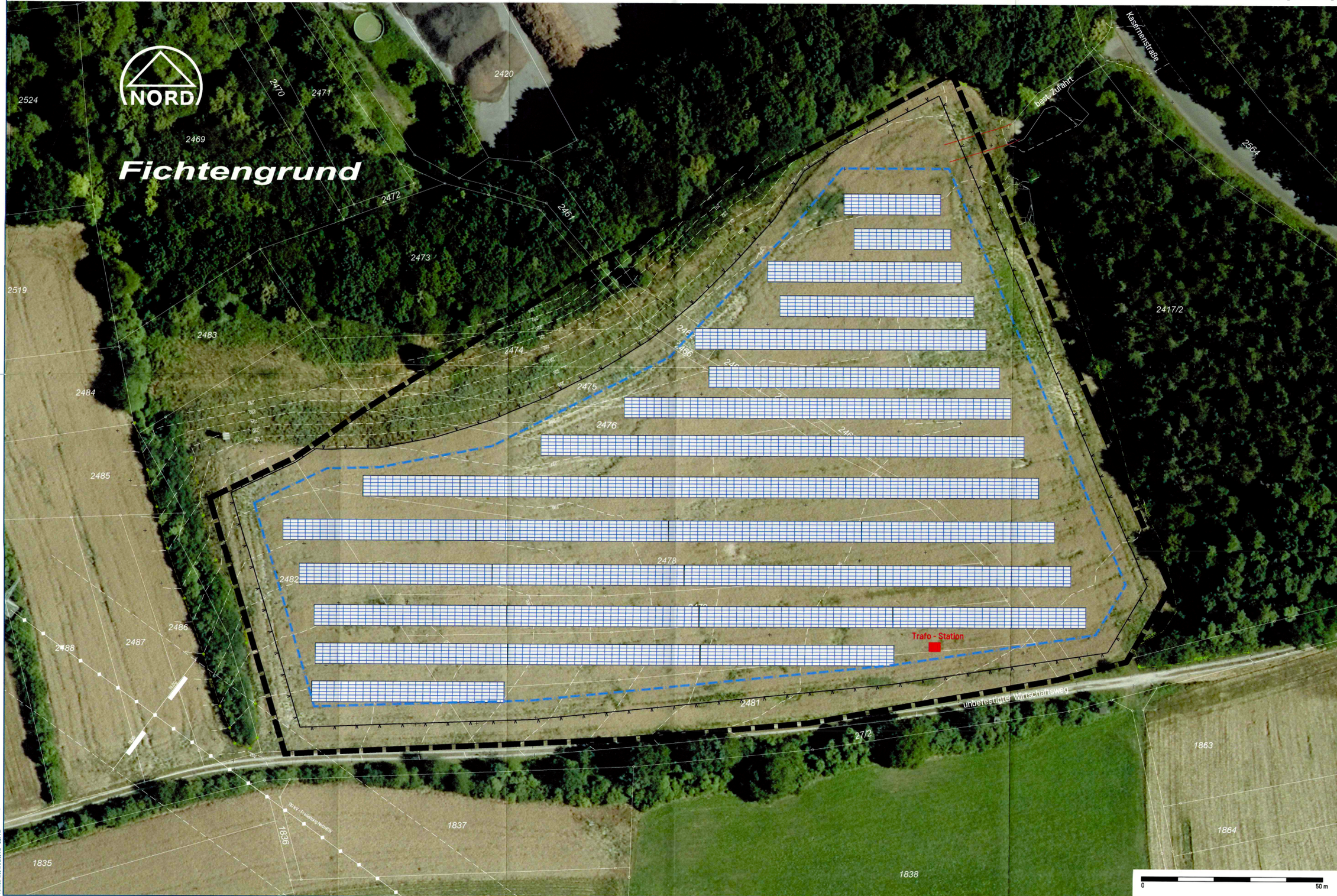


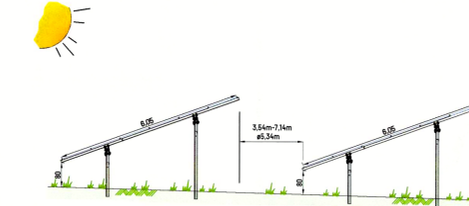
VORHABEN- UND ERSCHLISSUNGSPLAN "PHOTOVOLTAIK FICHTENGRUND" (SO) IN TAUBERBISCHOFSHAIM

- PLANZEICHNUNG MIT AUFSTELLUNGSKONZEPT DER PHOTOVOLTAIKANLAGE M 1 : 500 (TEIL C) -



REGELSCHNITT

- SCHEMATISCHE DARSTELLUNG (M 1 : 100) -



MODULZUSAMMENSTELLUNG / ANLAGENGRÖSSE

| Anzahl | Abgeschätzte Anlagengröße |
|-------------------------|---------------------------|
| 4.880 Module x 0,44 kWp | 2.058,20 kWp *) |

*) Die Anlagengröße / -leistung wurde unter Vorbehalt ermittelt und hängt unter anderem vom verbauten Modultyp ab.

ZEICHENERKLÄRUNG

- Grenze des räumlichen Geltungsbereiches (§ 9 Abs.7 BauGB)
- Baugrenze
- best. Grundstücksgrenze
- best. Flurstücksnummer
- best. Höhenschichtlinie, hier 2% m+NN
- best. oberirdische 110 kV - Leitung (NetzBW) mit Schutzstreifen jeweils 8m rechts und links der Leitungssache
- best. Waldrand
- gepl. Modultisch / Modulreihe
- gepl. Trafostation
- gepl. Zaun
- gepl. Netzverknüpfungspunkt / Einspeisepunkt

PLANGRUNDLAGE

- ALKIS Daten Stand 07/2018 als dwg Datei erhalten vor der Stadt Tauberbischofsheim.
- Vermessung ibu - GmbH vom 07. Juli und 13. Juli 2020

**ERNEUERBARE ENERGIEN
TAUBERBISCHOFSHAIM GMBH & CO.KG (EET)**
VORHABENBEZOGENER BEBAUUNGSPLAN
"PHOTOVOLTAIK FICHTENGRUND" (SO)
AUF DER GEMARKUNG TAUBERBISCHOFSHAIM
MAIN - TAUBER - KREIS

| VORHABEN- UND ERSCHLISSUNGSPLAN (TEIL C) | | | | |
|--|----------------------|------|----------------|-----------|
| Bearbeitet | Datum | Name | Projekt-Nr. | Fertigung |
| | Aug. 2020 - Mai 2021 | G6 | 2663.001 | |
| Gezeichnet | Datum | Name | Zeichnungs-Nr. | Maßstab |
| | 29.10.2021 | LI | 2663001.105a | 1 : 500 |