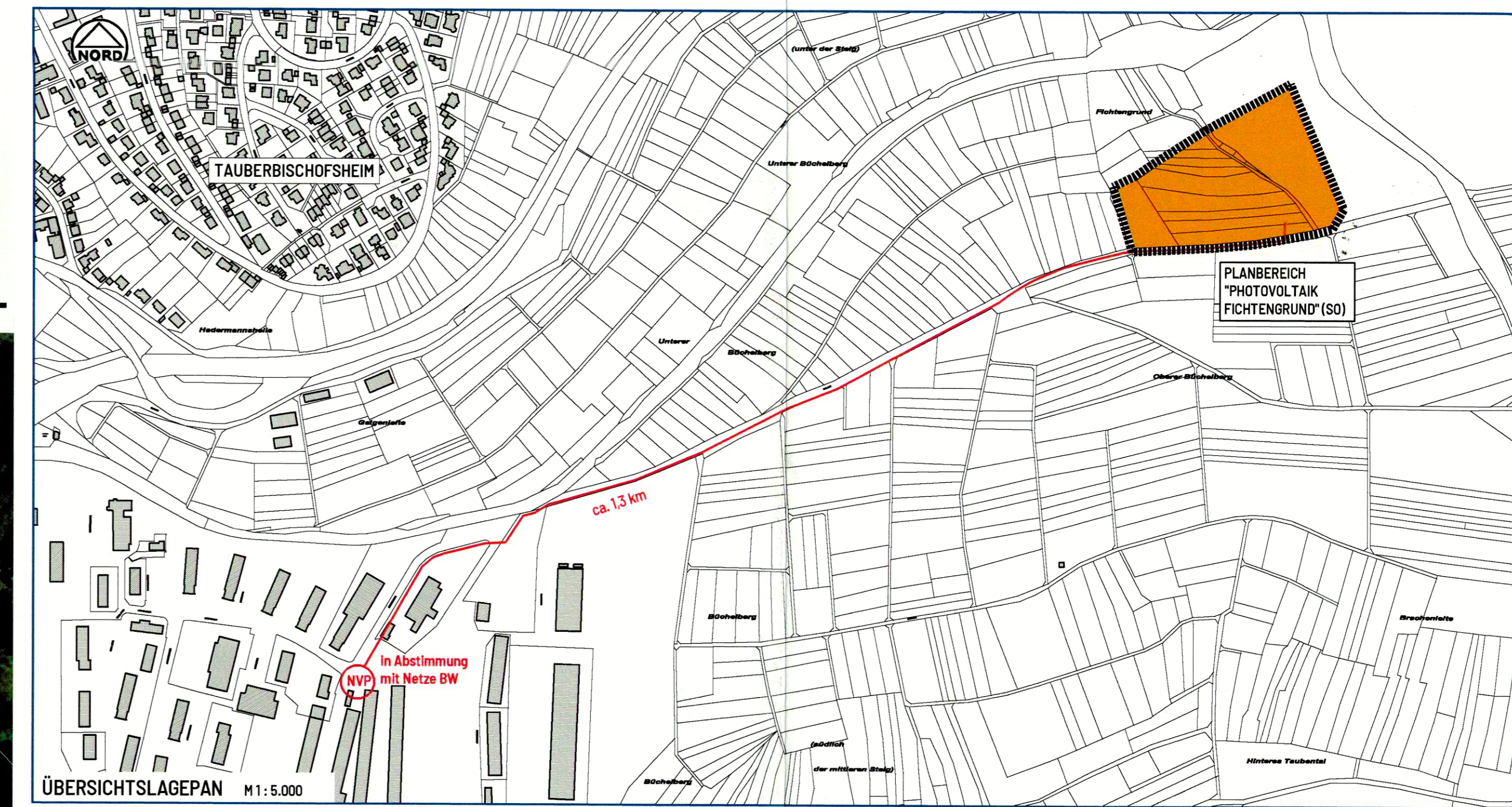
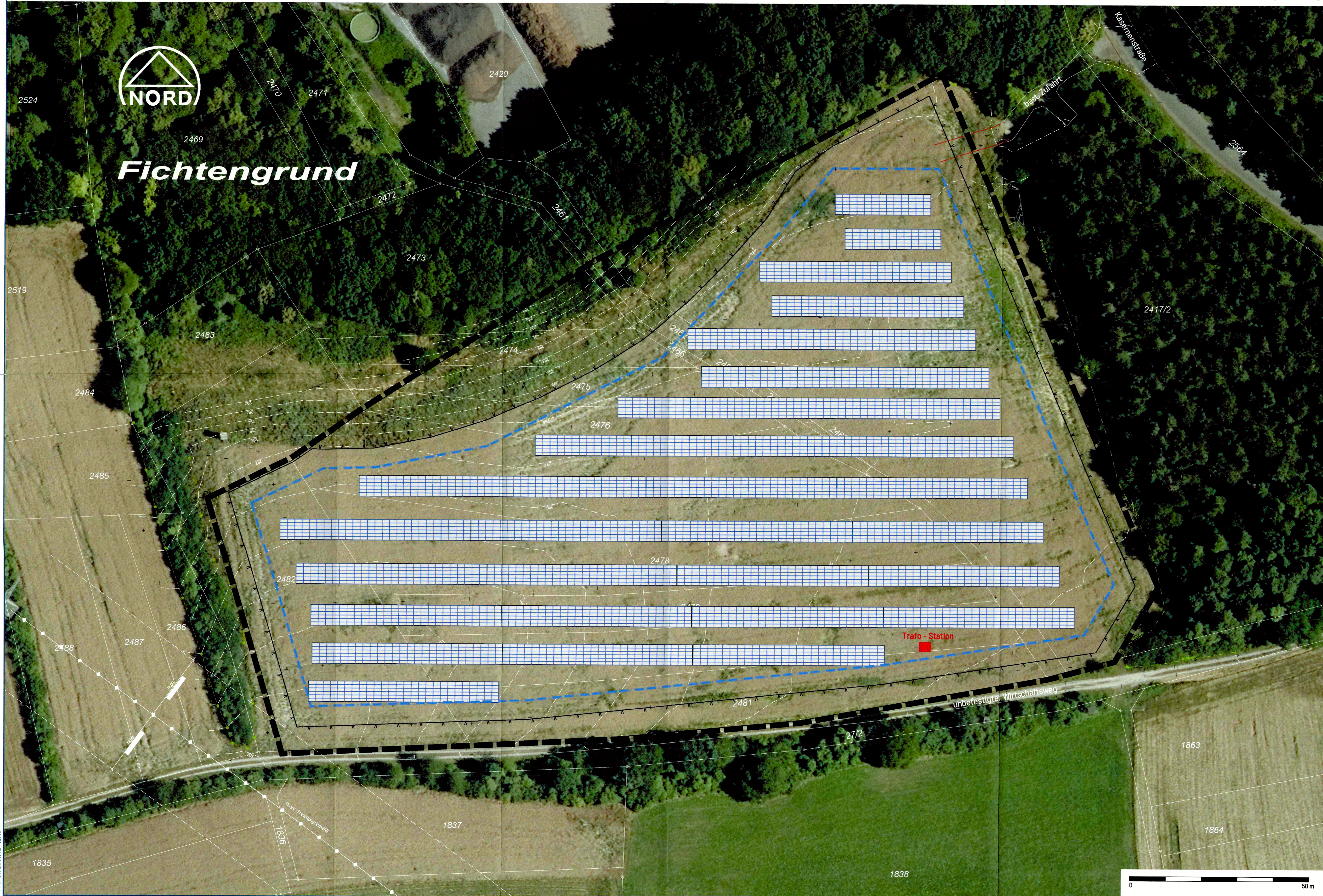


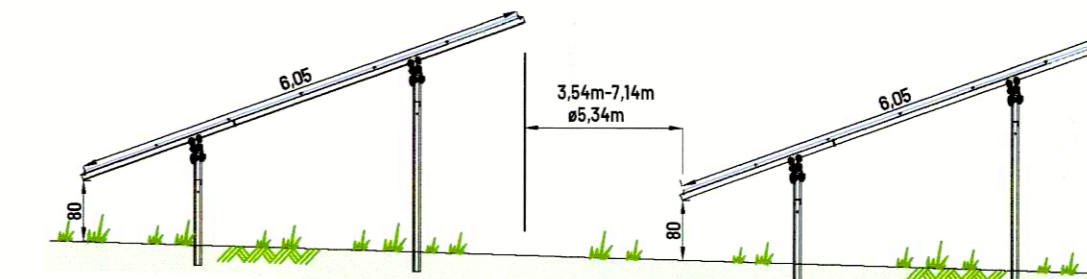
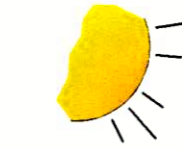
VORHABEN- UND ERSCHLIESSUNGSPLAN "PHOTOVOLTAIK FICHTENGRUND" (SO) IN TAUBERBISCHOFSHAIM

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



REGELSCHNITT

- SCHEMATISCHE DARSTELLUNG (M 1 : 200) -



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 ERSCHLIESSUNGSPLAN (TEIL C)

Bearbeitet	Datum	Name	Projekt-Nr.	Fertigung
	Aug. 2020 - Mai 2021	G6	2663.001	
Gezeichnet	Aug. 2020 - Mai 2021	LI	Zeichnungs-Nr.	Maßstab
Datum	29.10.2021		2663001.105a	1 : 500

ibü
Ingenieurgesellschaft
für Bauwesen und
Umweltechnik mbH

Tauberbischofsheim
Tel: 09341 8909-0
E-Mail: info@ibu-gmbh.com