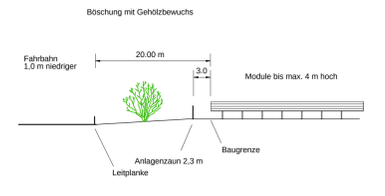




- Legende**
- Baugrenze
 - Errichtung starrer Modultische als Freiflächen-Photovoltaikanlage
Darstellung der Modulausrichtung, Höhe der Modultische max. 4,0 m von bestehender Geländeoberfläche, Abstand zwischen den Reihen 5 m, Geländefläche unter und zwischen den Modulen extensive Grünlandnutzung
 - Zufahrten und Toranlagen
 - Anlagen- und Feuerwehrzufahrt Teilverriegelt, Breite, Kurvenradien und Traglast nach Vorschrift 'Richtlinie über Flächen für die Feuerwehr', Bestehende Wirtschaftswege
 - Zaun, OK max. 2,30 m mit Übersteigschutz, UK min. 0,15 m über Gelände
 - Blendschutzzaun 3m hoch, gemäß Blendgutachten
 - bestehende Leitplanke entlang der Autobahn
 - Flurkarte mit Flurnummern
 - Freileitung mit Schutzstreifen

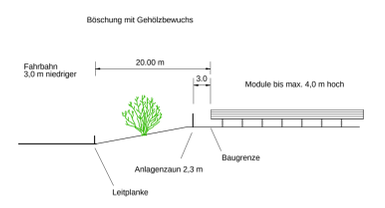
Schnitt im nördlichen Anlagenbereich, M 1 : 500



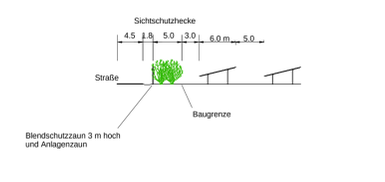
Schnitt im mittleren Anlagenbereich, M 1 : 500



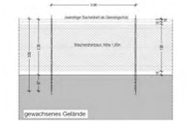
Schnitt im südlichen Anlagenbereich, M 1 : 500



Ansicht von Ost, auf südlichen Anlagenrand, M 1 : 500



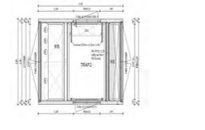
Konstruktion Zaun M 1:100



Ansicht Trafo



Aufsicht Trafo M 1:100



ANTRAG AUF AUSNAHMEGENEHMIGUNG VON DER ANBAUVERBOTSBZONE

SONDERGEBIET SOLARPARK JOHANNECK ERWEITERUNG NÖRDLICHER ANLAGENTEIL

Dipl. Ing. STEFAN JOVEN
 PLANUNGSBÜRO
 Landschafts-, Freiraumplanung
 Wasser-, Tiefbau
 Ingeborgstr. 22
 81525 München
 Mobil (0172) 27 28 88 7
 Telefon (089) 43987339