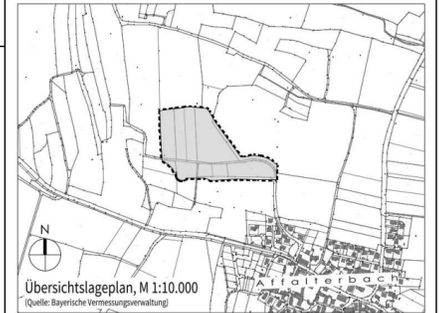


# H. Vorhaben- und Erschließungsplan zum vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 169 „Sondergebiet Freiflächenphotovoltaikanlage Riederbergleiten in Affalterbach“

© Daten: Bayerische Vermessungsverwaltung

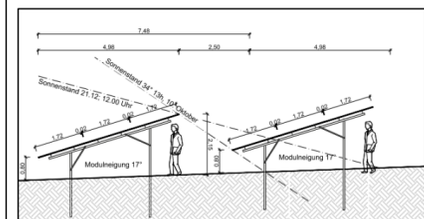
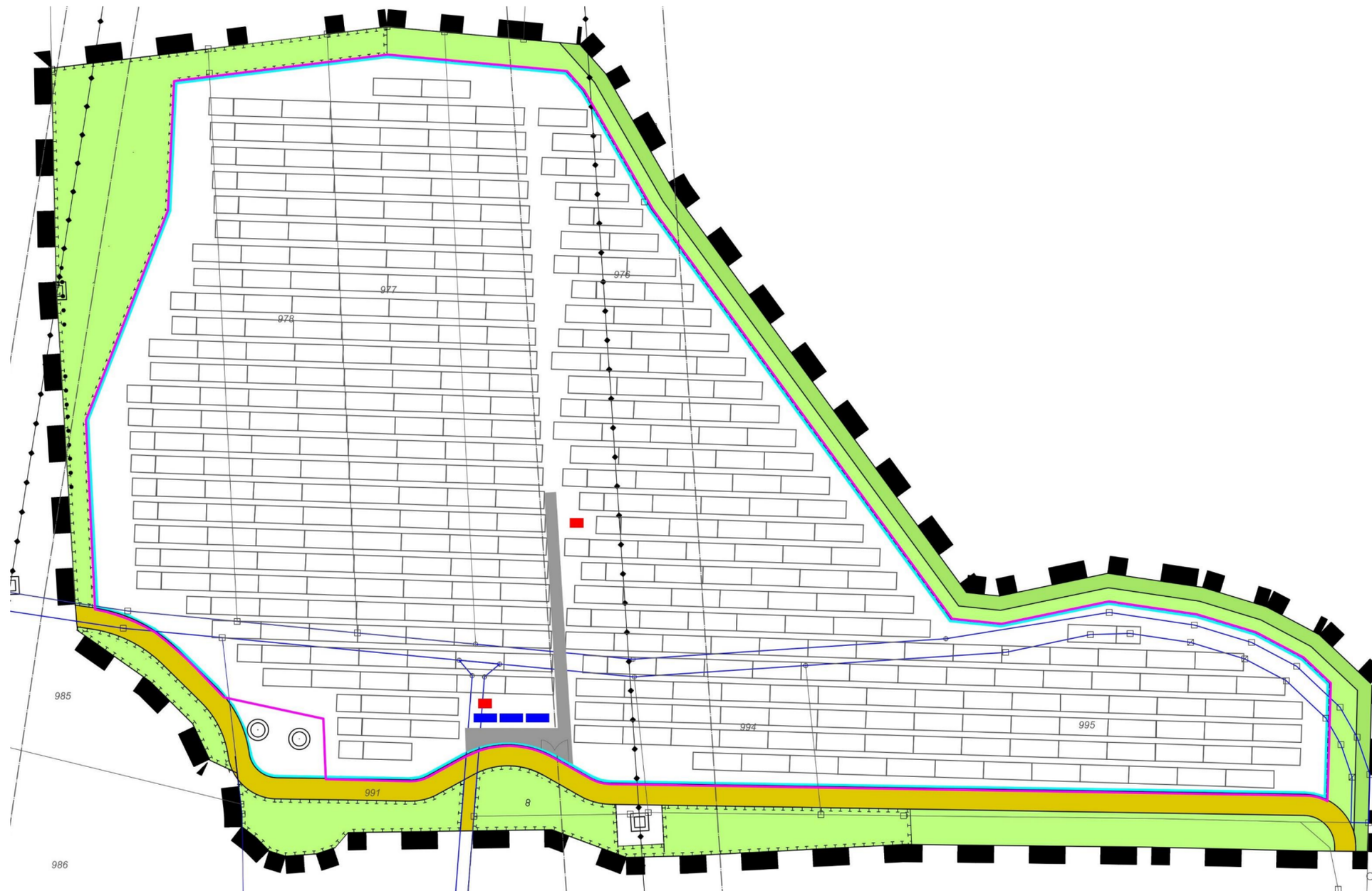


Entwurf

Planzeichnung, M 1 : 1000  
(Quelle: Bayerische Vermessungsverwaltung)

## Legende:

	Baugrenze
	Öffentliche Verkehrsfläche mit Zweckbestimmung Feldweg mit öffentlicher Widmung
	Grünflächen als Wiesenweg
	Flächen zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Boden, Natur und Landschaft
	Naturschutzfachliche Ausgleichsfläche
	Umzäunung der Anlage bis 2,3 m hoch
	Vorhandener Feldweg, wird nach Rückbau wieder hergestellt
	Baustraße aus Recycling - Schotter
	Grenze des räumlichen Geltungsbereichs
	Beispielhaftes Schema zur Aufstellung der Solarmodule max. 6 MW <sub>p</sub>
	Trafostation (nicht begehbar)
	Batteriecontainer (2,5 x 6,5 x 3,0 m)
	Einfahrtsbereich Tor
	Flurkarte mit Flurnummern
	Freileitung
	Rundfunkmasten
	Mast Freileitung



Ausgefertigt:  
Stadt Pfaffenhofen a.d. Ilm, den .....  
..... (Siegel)  
(Thomas Herker, 1. Bürgermeister)

H. Vorhaben- und Erschließungsplan  
zum vorhabenbezogenen  
Bebauungsplan Nr. 169  
„Sondergebiet  
Freiflächenphotovoltaikanlage  
Riederbergleiten in Affalterbach“