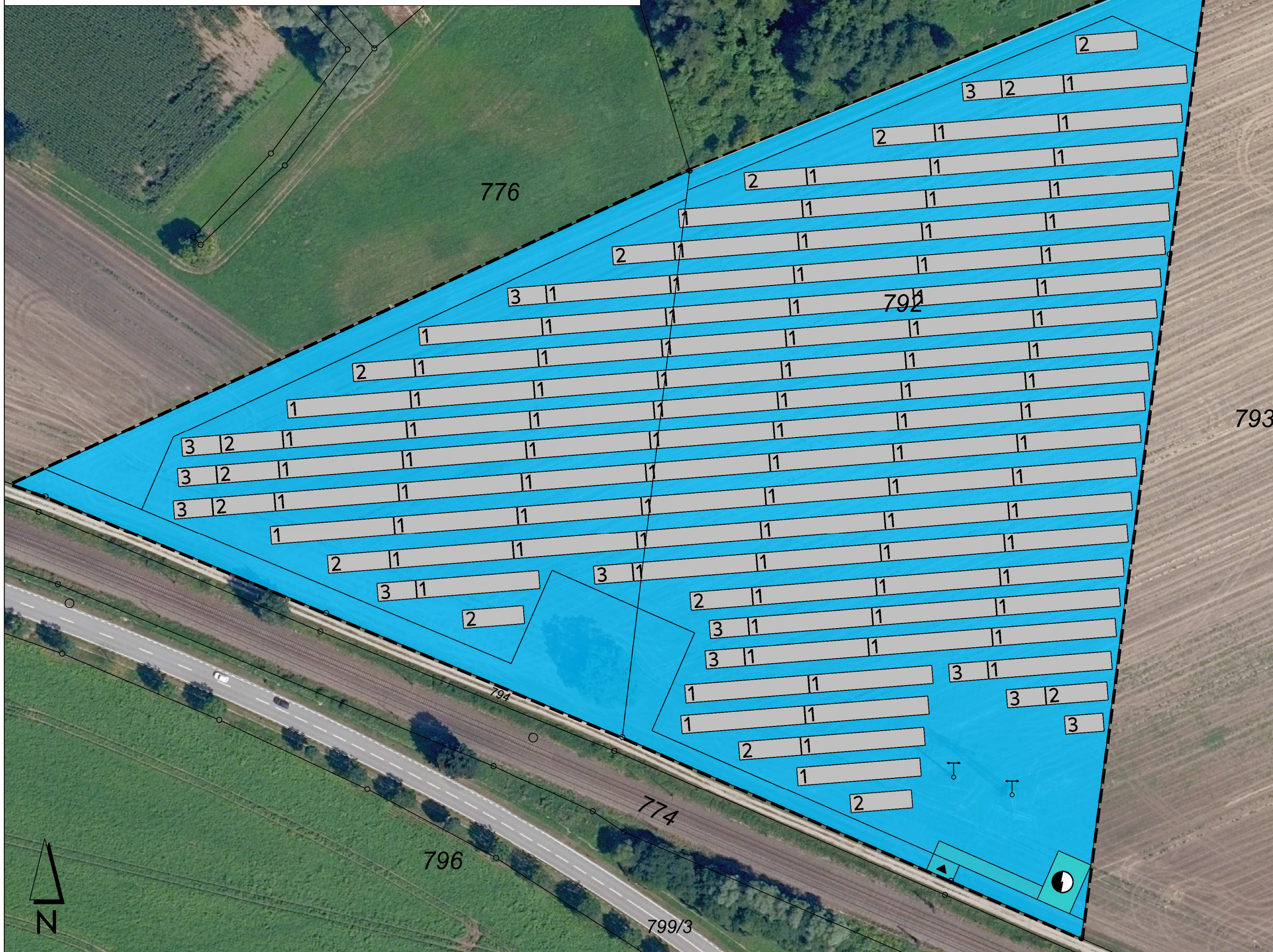
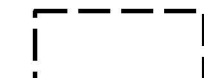



ANLAGE 14.2 zum vorhabenbezogenen Bebauungs- und Grünordnungsplan
 "SO Photovoltaik-Anlage Eglseer Breite" (Nr. 219)
 - Berechnung der Grundflächenzahl (GRZ)



LEGENDE

 Geltungsbereich vorhabenbezogener Bebauungs- und Grünordnungsplan "SO Photovoltaik-Anlage Eglseer Breite" (Nr. 219)

Ermittlung Grundflächenzahl (GRZ)

	Grundfläche Baufeld:	44.629 m ²
Projektive Deckung Tischreihenanlagen:		
Typ 1	93 Tische 34,90 m x 5,12 m =	16.617,98 m ²
Typ 2	15 Tische 17,45 m x 5,12 m =	1.340,16 m ²
Typ 3	12 Tische 10,90 m x 5,12 m =	669,70 m ²
Summe		18.627,84 m ²
Befestigte Flächen:		
Zufahrt	=	168,00 m ²
Flächen für Batteriespeicher	=	152,00 m ²
Summe		320,00 m ²
Grundflächenzahl:	$18.947,84 \text{ m}^2 : 44.629 \text{ m}^2$	= 0,425

PLANART SATZUNG	PLANNUMMER B 1.2
BAUORT PROJEKT Vorhabenbezogener Bebauungs- und Grünordnungsplan gem. § 12 BauGB SO "Photovoltaik-Anlage Eglseer Breite" (Nr. 219)	PROJEKTNUMMER 2019-129
BAUHERR Stadt Straubing Theresienplatz 2 94315 Straubing	BAUABSCHNITT
	LANDKREIS STADT Straubing
	REGIERUNGSBEZIRK Niederbayern
DARSTELLUNG ANLAGE 14.2 Berechnung der Grundflächenzahl (GRZ)	MAßSTAB 1:1.000
BEARBEITET al	GEZEICHNET al
DATUM 08.01.2024	76,5 x 29,7 cm

