



Legende

- Geltungsbereich
- Einfriedung
- ⌞ Baufeldgrenze
- Zufahrt
- Stromleitung
- Wasserleitung
- Gasleitung

Erstellungsdatum: 01.08.2023

Grundinformationen

Gemeinde: Markt Heimenkirch
 Gemarkung: Heimenkirch
 Flur: 0
 Flurstück: 1021/1
 Koordinaten: 47.632424, 9.888253

Technische Daten

Modultyp: Longi o.Ä.
 Modulabmessungen: 2,278 x 1,134 x 35 mm,
 Modulleistung: 580 Wp
 Modulanzahl: 990 Stück
 Gesamtleistung: ca. 574 kWp

Anlagendaten

Überplante PV-Fläche: ca. 3.984 m²
 Zauninnenbereich: ca. 4.564 m²
 Zaunlänge: ca. 300 m
 Reihenabstand: ca. 2,00 m
 Modulneigung: 15° - 20°
 Modulausrichtung: 190° +/- 10°
 GRZ: 0,8

Hinweise zur Planzeichnung:

"Bei der hier dargestellten Planung handelt es sich um eine mögliche Planungsvariante. Es werden dadurch noch keine Festlegungen insbesondere nicht in Bezug auf Hersteller oder technische Spezifikationen der Komponenten (Module, Wechselrichter, Unterkonstruktion, etc.) getroffen. Auch in Bezug auf Reihenabstände, Neigungswinkel oder Ausrichtung kann es zu Abweichungen gegenüber der in dieser Variante dargestellten Parameter kommen. Der Neigungswinkel der Modultische wird zwischen 15° und 20° betragen, die Ausrichtung der Anlage 190° +/- 10°. Der Abstand zwischen den einzelnen Tischreihen wird 1.80 bis 2.50 m betragen. In jedem Fall werden jedoch die textlichen Vorgaben des Bebauungsplanes (insbesondere maximal zulässige GRZ, Bauhöhen, Grundflächen, etc.) bei der Ausführungsplanung zu Grunde gelegt und eingehalten, um die Konformität mit dem Bebauungsplan sicherzustellen."

LP02: Entwurfsplanung Phase: A3 Format:

Vorhabens- & Erschließungsplan zum vorhabenbezogenen BPlan "PV-Anlage Brauerei Meckatzer" Inhalt: ohne Maßstab:

Solarpark Meckatzer Löwenbräu Projekt: S330 Proj.-Nr.:

Energiewerk GmbH
 Lise-Meitner-Str. 3/1
 89081 Ulm
 info@energiewerk.com

