



**EINZÄUNUNG MIT BLENDSCHUTZ**  
 Höhe: 3,0 m  
 Abstand zu Nachbargrundstücken: mind. 1,0 m  
 Bodenabstand: 10-15 cm  
 Ausführung: Maschendrahtzaun bespannt mit 3 m hoher dunkelgrüner, witterungsbeständiger Gewebeplane

Strauchvorpflanzung am Blendschutzzaun außen, 1-reihig, zertifiziert gebietsheimische Straucharten (Vorkommensgebiet 5.2)  
 Pflanzqualität: mind. Str. v. 5 Tr., 60-100  
*Ligustrum vulgare* (Liguster)  
*Prunus spinosa* (Schlehe)  
*Rhamnus cathartica* (Kreuzdorn)  
*Rosa canina* (Hundsrose)  
*Rosa rubiginosa* (Weinrose)  
*Viburnum lantana* (Wolliger Schneeball)

**SOLARFELD WEST**  
 Höhe über GOK max. 2,1 m  
 reflexionsarme Module  
 Silenos 2-Pfosten-Rammsystem  
 3 Module hochkant übereinander  
 Modultyp: Hanwha Q.Peak Duo XL G11.3  
 Modulneigung: 15°  
 Ausrichtung: Südwest  
 Mindestreihenabstand: 2,0 m  
 Modulunterkante über GOK: 0,8 m

**SOLARFELD OST**  
 Höhe über GOK max. 2,1 m  
 reflexionsarme Module  
 Silenos 2-Pfosten-Rammsystem  
 3 Module hochkant übereinander  
 Modultyp: Hanwha Q.Peak Duo XL G11.3  
 Modulneigung: 10°  
 Ausrichtung: Südost  
 Mindestreihenabstand: 2,0 m  
 Modulunterkante über GOK: 0,8 m

**EINZÄUNUNG**  
 Höhe: max. 2,0 m  
 Abstand zu Nachbargrundstücken: mind. 1,0 m  
 Bodenabstand: 10-15 cm  
 Ausführung: Maschendrahtzaun, dezente Farben, transparentes Erscheinungsbild

Strauchvorpflanzung am Zaun außen, nicht unterhalb der Freileitung 1-reihig, zertifiziert gebietsheimische Straucharten (Vorkommensgebiet 5.2)  
 Pflanzqualität: mind. Str. v. 5 Tr., 60-100  
*Ligustrum vulgare* (Liguster)  
*Prunus spinosa* (Schlehe)  
*Rhamnus cathartica* (Kreuzdorn)  
*Rosa canina* (Hundsrose)  
*Rosa rubiginosa* (Weinrose)  
*Viburnum lantana* (Wolliger Schneeball)

### Zeichenerklärung

- Solarmodule, reflexionsarm
- Trafostation
- Einzäunung, 2 m
- Einzäunung, 3 m, mit Blendschutz
- extensives Grünland
- Strauchvorpflanzung Zaunanlage
- Baustellenzufahrt (temporär, nicht befestigt)
- voraussichtliche Fläche für die Baustelleneinrichtung (temporär)

### Nachrichtliche Übernahmen

- Bestandsbäume
- oberirdische 20 kV-Leitung mit Schutzstreifen (10 m beidseitig)
- rechtsgültige Flurstücksgrenzen
- Räumlicher Geltungsbereich des Bebauungsplans = Geltungsbereich des Vorhaben- und Erschließungsplans
- Baugrenze (B-Plan)

Sonstiges Sondergebiet Photovoltaik	
0,6	Solarmodule 2,1 m ü. GOK Betriebsgebäude 2,5 m ü. GOK



Projekt	<b>Vorhabenbezogener Bebauungsplan "Solarpark Berghof", Gemarkung Tengen</b>		Stadt im Hegau
Vorhabenträger	solarcomplex AG Ekkehardstr. 10 78224 Singen (Hohentwiel)	Verfahrensführende Gemeinde	Stadt Tengen Marktstraße 1 78250 Tengen
Plan	<b>Vorhaben- und Erschließungsplan</b>		
Datum	09. September 2021	Maßstab	M 1:1.000
Bearbeiter	Appler	Plan-Nr.	2534/3
		Blattgröße	A2 (420 x 594 mm)
		Änderungen	
365° freiraum + umwelt Kübler Seng Siemensmeyer Freie Landschaftsarchitekten, Biologen und Ingenieure Klosterstraße 1    Telefon 07551 / 94 95 58-0    info@365grad.com 88662 Überlingen    Telefax 07551 / 94 95 58-9    www.365grad.com			