



SILENOS FREILAND SYSTEME - CHECKLISTE

PROJEKT:

KUNDE:

ANSPRECHPARTNER:

E-MAIL:

TELEFON:

PROJEKTDATEN

ANLAGENKONFIGURATION: 1-Pfosten-System, 2 Module hochkant (bis Modulllänge 1.900 mm möglich)

2-Pfosten-System → 2 3 Module hochkant

2-Pfosten-System → 4 5 6 Module quer

FUNDAMENT: Rammen Aufdübeln auf Streifenfundamente

Einbetonieren Gabionenkorb

PROJEKTSTANDORT:

PLZ, Ort Flurstücks-Nr. GPS-Koordinaten

MODUL:

Modulbezeichnung Modulleistung Wp Modulmaße^x x mm

MAX. PV-LEISTUNG: Vollbelegung kWp

MODULNEIGUNG: °

MODULAUSRICHTUNG: Süd Ost-West An Flurstücksgrenze

ABSTÄNDE: m Flurstücksgrenze - Zaun m Zaun - Modulfeld

VERSCHATTUNG: keine Teilverschattet 15.11.-28.01. Teilverschattet von - bis

GOK-MUK: 0,8 m m

GELÄNDENEIGUNG: Neigung [°] in Richtung (Ost 90°, Süd 180°, West 270°) Geländeverlauf (Gleichmäßig, wellig, etc.)

GELÄNDEAUFBAU:

Falls Deponie Aufbau Deponiekörper; Tiefe der bearbeitbaren Schicht (Teilrammung)

DIENSTLEISTUNGEN & PLANUNGSUNTERLAGEN

WR-STELLWÄNDE: Ja, Stück Nein

STATIKGUTACHTEN: Ja Nein (Ausführung nach Vor-/Freigabe und auf Verantwortung Partner)

BODENGUTACHTEN: Ja Nein (Ausführung nach Vor-/Freigabe und auf Verantwortung Partner)

MONTAGE: Rammarbeiten Gestellmontage Modulmontage

DC-VERKABELUNG: Ja Nein

ZAUNBAU: Ja, Zauntore Nein

PLANUNGSUNTERLAGEN: Luftbild .KMZ-Datei Lageplan/Katasterauszug (.DWG)

Geländeverlauf Bilder

T.Werk GmbH

Greisbacherstraße 6 · 89331 Burgau · Tel. +49 8283 997 904-0 · Fax: +49 8283 997 904-299

info@t-werk.eu · www.t-werk.eu

T.Werk GmbH · Änderungen vorbehalten · D284 · 05/2026

