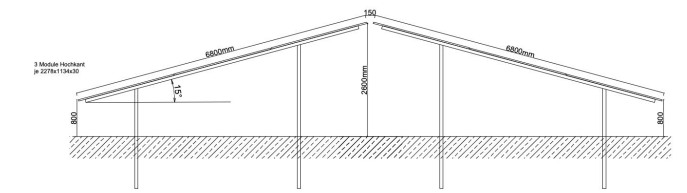


VORHABEN- UND ERSCHLIESSUNGSPLAN



Hauptanlage - Modulfelder





Module:
 Oberfläche: reflexionsarm, matt
 Anstellwinkel: ca. 15° (nach Erfordernis)
 Orientierung: nach Osten und Westen
 Traufhöhe: min. 0,8 m über Gelände
 Oberkante: max. 3,0 m über Gelände
 Breite der begehbaren Gassen: min. 2,0 m



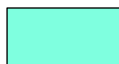
Bodenverankerung:
 Stahlprofile mit Zink-Aluminium-Magnesium-Legierung, gerammt, ohne Betonfundamente, Rammtiefe ca. 1,9 m (nach Bodengutachten)

PLANZEICHENERKLÄRUNG

STRASSEN UND WEGE

-  Feldweg
-  Wegrain/Saum


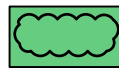



EXTENSIVWIESEN

-  Extensivwiese
-  Extensivwiese PV-Freianlage
-  Extensivwiese (Neuanlage)




BRUNNEN

-  Brunnen Wasserwerk


GEHÖLZFLÄCHEN UND BÄUME

-  Hecke
-  Hecke (Neuanlage)
-  Gelenkte Gehölz- und Sukzessionsfläche
-  Zu erhaltender Einzelbaum
-  Anzupflanzender Einzelbaum


SONSTIGE STRUKTUREN

-  Anordnung der PV-Module (Darstellung ist nicht bindend)
-  Zaun
-  Zaun mit Blendschutz, Höhe 3 m

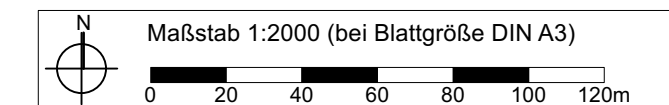
SONSTIGE PLANZEICHEN


-  Grenze des Geltungsbereichs

PLANUNTERLAGE

-  ALKIS Liegenschaftskataster

Vorhabenbezogener Bebauungsplan
 "PV-Freiflächenanlage am Rodenbacher Weg"
 (VEP Nr. 50)



Bearbeitet durch:  KACZMAREK
 STÄDTEBAU UND
 STADTPLANUNG

Planstand:
ENTWURF Plangrundlage ALKIS
 Stand Dezember 2022

Datum: 22.04.2024
 Bearbeiter: SKa

