

Echterdingen

08-W und 09-W
geneigt 6722 m²

11-W geneigt 1198m²

10-W
geneigt
1679m²

07-W
geneigt
6866m²

03-W
geneigt
2772m²

01-W
geneigt
6507m²

04-W
geneigt
5081m²

11-W
geneigt
4117m²

Hundezwinger

TWY Z
Code D 37m

TWY Z
Code D 37m



CAT III/ III

AMS-13

Tor 11

For 10

MP13

Schutzzone LLZ 25

FF 07|CS||25

25

Ceilometer B1

FFA

MP 1

FF 07 W
0

NF25 C9

NF25 W

BOSO-13

AMS-13

CAT III/ III

~~PFC-Pilotanlage~~

PFC

Polizei
abschrau
staffel

907/

320

beauftragt **FV-2**
bearbeitet **DG**
Abteilung **DG**

Projekt	PV-Felder Luftseite West
Darstellung	Plan für interne Projektgenehmigung
Stand	04-05-2026

Maßstab	1:2500
Plotdatum	04-05-2026
Plot-Nr.	260504A-Übersicht_Genehm
Archiviert:	pdf




**STUTTGART
AIRPORT**

Bernhausen

Legende

 Geplante
PV-Flächen

 Gemarkungsgrenze

 Wegfall, da Abgrabung belasteter Boden nötig

Rollbahnmindestabstände zur PV-Anlage nach EASA CS ADR-DSN.D.260

voraussichtlicher Wegfall,
da Parallelprojekt MTEC

A horizontal scale bar with alternating black and white segments. Below the bar, numerical labels indicate distances: 25, 20, 15, 10, 5, 0m on the left; 25 m, 50 m, 75 m, 100 m on the right.

VisMan Visualisierung und Management von Gebäuden, Flächen und techn. Anlage

W:\Abteilungen\RE\51-Datenmigration-DG\DG_GIS\Solaranlagen - Luftseite\Übersichtskarte\20260423\20260424_Übersichtskarte_Hindernishöhe_inGenehmigung.dwg

Koordinaten in Lage und Höhe im örtlichen System.

© Flughafen Stuttgart GmbH
Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Flughafen Stuttgart GmbH.