

Zeichenerklärung

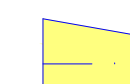
[Legend]



Hubschrauber-Flugplatz,
FATO-TLOF mit Sicherheitsstreifen
[Heliport, FATO/TLOF with safety area]



Hubschrauberflugplatz Erkennungsmarkierung [Heliport identification marking]



An- und Abflugfläche [Approach and Take-off climb surface]



Achse An- und Abflugfläche
[Centerline of the Approach and
Take-off climb surface]

Basisdaten Bemessungshubschrauber	
Hubschraubergesamtlänge:	14,00 m
Rotordurchmessser:	11,00 m

The diagram illustrates a helicopter from a side-on perspective. The main rotor is shown at the top, with its diameter labeled as 11.00 m (36.09 ft). The helicopter's body and tail section are shown below. A horizontal dimension line at the bottom indicates the total length of the helicopter as 14.00 m (45.93 ft).

RÜFVERMERK:

ser Plan wurde überprüft.
ist Bestandteil des Bescheides des
gierungspräsidiums Stuttgart

Stuttgart, Gouvernementspräsidium Stuttgart Fahrt 46.2 - Luftverkehr und Luftsicherheit

P-BP = 426,00 m ü. NHN / 1398 ft AMSL
8° 37' 23,05" E 10° 33' 40,14"
19,10 m (8,0 %, 12,5 %, 15,0 %)
14,30 m (8,0 %, 15,0%)
0 m
% / Parallel
00 m x 21,00 m
00 m x 28,00 m

PLANUNGSDATEN:

P-BP = 426.00 m ü. NHN / 1398 ft AMSL

8° 37' 23,05" E 10° 33' 40,14" 420,00 m. a. NNW / 1000 ft. AMSL

19,10 m (8,0 %, 12,5 %, 15,0 %)

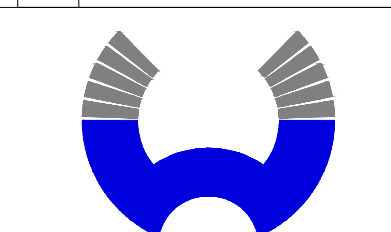
14,30 m (8,0 %, 15,0%)
10 m

% / Parallel

00 m x 21,00 m

KARTENGRUNDLAGE: Topografische Karte 1:25.000 - pdf-Datei
v. Hrn. Kimmerle - MiKim Immobilien 1 GmbH - Höchstädt, den 01.12.2021

Index	Änderungsbemerkung	gezeichnet	geprüft	Datum



IB WEIGERT
INGENIEURBÜRO FÜR FLUGPLÄTZE

derflugplatz
le
und § 49 Abs. 2 Ziff. 2 LuftVZO

erle

UND HUBSCHRAUBERLANDEPLÄTZE	30.000 : 1000000
Maßstab:	Längsschnitt II
1 : <u>5.000</u> <u>500</u>	VFR Tag - FLK 2+3

Entwurfsverfasser:
IB WEIGERT
Haidauer Straße 24 - 93102 Pfatter
Telefon: 09481/9401-0
Telefax: 09481/9401-20
E-Mail: info@weigert.aero

Auftraggeber:

	
15.09.2022	<u>R. Wijert</u>
Datum	Unterschrift
Datum	Unterschrift