



Legende

Hindernisbegrenzungsflächen Allgemeine Verwaltungsvorschrift v. 19. 12. 2005, FLK1-Tag,
Sichtanflug / Geradeausabflug
Bemessungshubschrauber H 145 LüA 13,63m RD 11,0m

- Löschmonitor
- HSLP-Bezugspunkt
- 50,8 Bodenpunkt mit Höhe
- 50,8 Hochpunkt mit Höhe
- Windrichtungsanzeiger, beleuchtet und beleuchtet
- Überrollschutz
- Feuerlösch- und Rettungsgerät

Landesplatzbezugspunkt	Koordinaten, System WGS 84	Höhe (NN)	FATO
FATO Zentrum	Breite (N)	Länge (E)	Meter
Projekt	48°51'29.40"	12°57'40.78"	336.35m

Lagebezug Gauß Krüger
 Höhensystem NN
 Der Plan enthält das Projekt vom vorhandenen und geplanten Hubschrauberlandeplatz vom Februar 2016.
 Nach Errichtung weiterer Anlagen ist er fortzuführen.
 Dieser Plan ist nur für luftrechtliche Aussagen und die entsprechende Gestaltung des Hubschrauberlandeplatzes anzuwenden.

Angefertigt durch eigenes Aufmass vor Ort im Februar 2016 mittels 3D Laserscan und Tachymeteraufmass.

HUBSCHRAUBER-SONDERLANDEPLATZ

RILE GROUP Deggendorf

5	12.11.2020	RW	Bemaßung ergänzt
4	09.03.2020	RW	FATO quadratisch 20,45m x 20,45m
3	04.05.2017	RW	Änderung Sektor wegen Vorbau Hangar
2	23.03.2017	RW	Änderung Vorbau Hangar
1	24.02.2016	RW	Erstausfertigung

Projekt Hubschrauber-Sonderlandeplatz am Standort Deggendorf ProjektNr. 1538

AUFTRAGGEBER
 RILE GROUP Deggendorf
 Grafinger Straße 226 D
 94469 Deggendorf

GENERALPLANER
SIGMA PLAN
 INTERDISZIPLINÄRE BAUPLANUNG WEIMAR GMBH
 AM KIRSCHBERG 33 99423 WEIMAR TEL: (03643)8600 FAX: (03643)8600 86
 MAIL: info@sigmaplan-weimar.de INTERNET: www.sigmaplan.de

FACHPLANER
 Peter Becker
 Freier Sachverständiger
 Bahnhofsweg 8
 02681 Kirschau / OT Rodewitz
 Tel. 0351 2662288
 Mail: becker@heliport-services.de 12.11.2020

VERMESSUNGSTECHNISCHE- und ZEICHNERISCHE ARBEITEN
BAUER & GELHAUSEN
 VERMESSUNGSBÜRO
 Lindchenweg 1
 51588 Nümbrecht
 Tel. +49 (0)2253 / 90 83 0
 Mail: info@bauer-gelhausen.de

12.11.2020

PLANNHALT

Platzdarstellung

PLANNUMMER	INDEX	MASSTAB
Deggendorf Rile Plan 2	5	1:2.000

Genehmigungsplanung - Luftrecht

GENERALPLANERANGABEN			FACHPLANERANGABEN		
GEZEICHNET	DATUM	BEREICH	GEZEICHNET	DATUM	BEREICH
GEPRÜFT	DATUM	DATEINAME	GEPRÜFT	DATUM	DATEINAME