



Legende			
Hindernisbegrenzungsfächen Allgemeine Verwaltungsvorschrift v. 19.12.2005, FLK1-Tag Sichtanflug / Geradeausabflug Bemessungshubschrauber E225 / Bell 412			
RD 16.20	50.8	50.8	Lü 19.50
•	•	•	•
Landeplatzbezugspunkt	Koordinaten, System WGS 84	Höhe (NN)	FATO
FATO Zentrum NEU	Breite (N)	Länge (E)	Meter Sicherheitsfläche 4,88m
Projekt	47°56'59.2"	12°50'36.7"	419.5m
Lagebezug ETRS			
Höhensystem NHN			
Der Plan enthält das Projekt vom vorhandenen und geplanten Hubschrauberlandeplatz vom März 2020.			
Nach Errichtung weiterer Anlagen ist er fortzuführen.			
Dieser Plan ist nur für luftrechtliche Aussagen und die entsprechende Gestaltung des Hubschrauberlandeplatzes anzuwenden.			
Angefertigt durch Daten der Landesvermessung Bayern vom März 2020 und eigener Vermessung vom April 2020.			

### HUBSCHRAUBER-SONDERLANDEPLATZ

83417 Kirchanschöring / Watzmannstraße 1

26.08.20	RW	Anderungen FATO und Sektoren
01.06.20	RW	Erstausfertigung
26.03.20	RW	Vorplanung
21.04.20	RW	Grundlagenermittlung & Aufmaß vor Ort
DATUM	GEZEICHNET	AENDERUNG

AUFRAGGEBER  
Global Helicopter Service GmbH  
Watzmannstraße 1  
83417 Kirchanschöring

Auftragsnummer 2020 - 0104

FACHPLANER  
Peter Becker  
Freier Sachverständiger  
Erl. (Heweg 9)  
0931 Kirschau / OT Rodewitz  
Tel. 0163 266 22 60  
Mail: info@heliopoterprojekt.de

Peter Becker  
Dipl.-Ing. (FH)

VERMESSUNGSTECHNISCHE- UND ZEICHNERISCHE ARBEITEN  
BAUER & GELHAUSEN  
INGENIEURGESELLSCHAFT  
Lindenhofweg 1  
5156 Münster  
Tel. +49 (0)233 90 83 0  
Mail: info@bauer-gelhausen.de

Auftragsnummer 2020-050

Ingenieurgesellschaft  
Bauer und Gelhausen GbR

### Topografische Übersichtsdarstellungskarte

Plan 1

1 1:10.000

### Genehmigungsplanung - Luftrecht

GENERALPLANERANGABEN			FACHPLANERANGABEN		
GEZEICHNET	DATUM	BEREICH	GEZEICHNET	DATUM	BEREICH
GEPRÜFTE	DATUM	DATEINAME	GEPRÜFTE	DATUM	DATEINAME