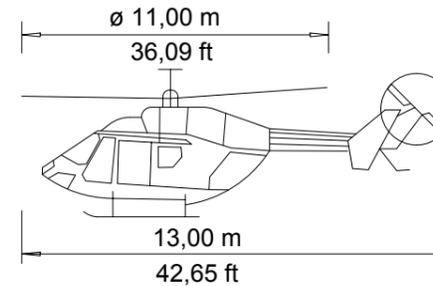


PLANUNGSDATEN:

Hubschrauber-Flugplatz-Bezugspunkt	HFP-BP = 690,50 m ü.NHN / 2.265 ft AMSL
WGS 84 Koordinaten	N 49° 02' 34,02" E 13° 12' 13,93"
Länge Anflug:	1.116,00 m (8%, 12,5%, 15%)
Länge Abflug:	1.114,30 m (8%, 15%)
Breite An- und Abflugkorridor:	77,00 m
Divergenz:	10% - Parallel
FATO / TLOF:	19,50 m Durchmesser
FATO mit Sicherheitsstreifen:	26,00 m Durchmesser

Basisdaten Bemessungshubschrauber:

Basisdaten Bemessungshubschrauber:
Hubschraubergesamtlänge: 13,00 m
Rotordurchmesser: 11,00 m



PRÜFVERMERK:

Dieser Plan wurde überprüft.
Er ist Bestandteil des Bescheides der Regierung von Oberbayern-Luftamt Südbayern

vom _____ Nr.....

München,
Regierung von Oberbayern
- Luftamt Südbayern -

Index	Änderungsbemerkung	gezeichnet	geprüft	Datum
a	Adresse Antragsteller geändert	Kostritskaya		24.11.2015



IB WEIGERT
INGENIEURBÜRO FÜR FLUGPLÄTZE
UND HUBSCHRAUBERLANDEPLÄTZE

Maßnahme:
Hubschrauber-Sonderflugplatz
am Schloss Rabenstein in Zwiesel
gemäß § 6 LuftVG und § 49 Abs. 2 Ziff. 2 LuftVZO

Antragsteller:
Konstantin Zekert
Höslstraße 14
D-81927 München

Maßstab	Übersichtslageplan	Plan - Nr.	gezeichnet	Datum
1: 25.000	VFR Tag - FLK 2+3	09-0172 - 01	Shahedi	17.11.2015

Entwurfsverfasser:

Haidauerstr. 24 - 93102 Pfatter
Telefon: 09481/9401-0
Telefax: 09481/9401-20
E-Mail: info@weigert.aero

24.11.2015
Datum

R. Weigert

Unterschrift

Auftraggeber:

Datum

Unterschrift