



32
56,3

Hindernishöhe /-durchdringung
ausgesuchte Linien zulässiger
Höhen über Schwelle

FBP/AAD:
WGS 84: N 52° 49' 37,74" E 13° 41' 38,67" true
UTM 33N: R 333412011,26 H 585384,180

SLB/RWY: 2520m x 50m Beton
100°/280° true bzw. 98°/278° mag
Höhe N.N.: 37m/121ft
Flugplatzbezugshöhe 3B

E	
D	
C	
B	
A	
Rev.	Datum
	Bearbeiter
	Änderung

Auftraggeber:
Tower Finow GmbH
Am Flugplatz 1
D-16227 Eberswalde
Tel.: 03334-35060
info@tower-finow.de

Planverfasser:
ICS Dipl.-Ing. R. Wolk
Jahnstr. 32
D-38302 Wolfenbüttel
Tel.: 0511-994833
Reinhard.Wolk@t-online.de

Projekt:
Verkehrslandeplatz
Eberswalde-Finow

Darstellung: (Koordinatenangaben ETRS89 / UTM 33N)

Hindernissituation
Höhenauswertung 09/2009 IFR

Plan-Nr.: 12.004.022.05	Blatt: 1/1	Format: DIN A1+ 1380 x 594
Maßstab: 1 : 5.000	Datum: 30.09.2009	Bearbeiter: wo / do