

Geländegutachten

vom 03. Oktober 2015

Seite 1

I. Geländedaten

1. Geländename:	Hangfluggelände "Osterfelderkopf" - Nord -
2. Bundesland:	Bayern
3. Regierungsbezirk:	Oberbayern
4. Landkreis:	Garmisch-Partenkirchen
5. Gemeinde:	82467 Garmisch-Partenkirchen
6. Koordinaten:	N 47°26'22" E 11°03'08"

II. Antragsteller

1. Name / Firma / Verein	Drachen- und Gleitschirmflieger Werdenfels e.V. 1. Vorstand Bernhard Lechner Brandstr. 12b 82467 Garmisch-Partenkirchen
2. Telefon / Fax / e-mail:	0176 81974699 Fax: 03212 1300 153 vorstand@drachen-und-gleitschirmflieger.de
3. Auftraggeber	Harry Buntz harry@dhv.de
4. Beauftragung am:	24. Februar 2015
5. Besichtigung am:	03. Oktober 2015

III. Katastereintragungen

1. Startplatz Gemeinde (Gemarkung) Flurnummer / Flurstück	Osterfelder Grainau 1165/0 Bayerische Staatsforsten - Forstbetrieb Oberammergau
2. Landeplatz Gemeinde (Gemarkung) Flurnummer / Flurstück	Landefläche Degernau Garmisch 2011/2019 Bayerische Staatsforsten - Forstbetrieb Oberammergau

IV. Geländeart

1. Hanggelände:	X	
2. Windenschleppgelände:		

V. Flugsicherung

1. Flugsicherungsmäßige Lage	Luftraum G:GND-2500`GND/E:-FL 130/C:-UNL
2. Bemerkungen (z.B. Betriebszeiten)	

Geländegutachten

vom 03. Oktober 2015

Seite 2

VI. Windenschleppgelände

1. Startrichtung:	
2. Länge der Schleppstrecke:	
3. Breite der Schleppstrecke:	
4. Max. zulässige Ausklinkhöhe:	
5. Hindernisfreiheit ist auf der gesamten Schleppstrecke gegeben:	
6. Beschreibung der Hindernisse:	
7. Bemerkungen:	ENTFÄLLT! kein Windenschleppgelände
8. Schleppsystem:	

VII. Startplatzbeschreibung

1. Koordinaten:	N 47°26'22" E 11°03'08"
2. Startplatzhöhe MSL:	1.990 m
3. Startplatzbeschaffenheit:	Alpiner Bewuchs mit Fels durchsetzt
4. Startrichtung:	355°
5. Länge:	45 m
6. Breite:	20 m, verjüngt sich nach unten
7. Neigungswinkel:	18°
8. Hindernisse:	Hochalmbahn, verläuft direkt über der Aufziehfläche ~20m h
9. Startabbruch möglich:	Ja, beidseitig möglich
10. Sicherung für Zuschauer	Die Startfläche ist bei Flugbetrieb mit geeigneten Mitteln gegen das Betreten durch Unbefugte zu sichern.
11. Windrichtungsanzeiger:	Ein fester Windrichtungsanzeiger ist installiert
12. Erste-Hilfeausstattung:	In Bergstation Alpspitzbahn vorhanden
13. Fernmeldeeinrichtung:	Mobilfunk oder in Bergstation bzw. Gaststätte
14. Bemerkungen:	Auf Fußgänger im Bereich des Startplatzes achten! Die Gefährdung und Beeinträchtigung von Wanderern ist unbedingt zu vermeiden. Nur starten, wenn Gondel der Hausbergbahn in der Station ist. Abstand zu der Alpspitzbahn halten. Abstand ~ 60m

Geländegutachten

vom 03. Oktober 2015
Seite 3

VIII. Flugstreckenbeschreibung

1. Sichtverbindung Start- und Landeplatz:	Möglich
2. Höhendifferenz:	1.260 m
3. Flugstreckenlänge:	4.300 m
4. Rechnerische Gleitzahl:	~3,4
5. Hindernisse:	Bergbahnseile zur linken Seite, Entfernung ~ 60m Hochalmbahn, verläuft direkt über der Aufziehfläche ~20m h
6. Notlandeplätze:	Erst am Fuß des Osterfelders möglich
7. Bemerkungen:	Hochalpines Gelände. Nach dem Start nicht nach Süden versetzen lassen. Ab Mittag starke Thermik und starker Talwind möglich.

IX. Landeplatzbeschreibung

1. Koordinaten:	N 47°28'28 " E 11°03'37"
2. Landeplatzhöhe MSL:	730 m
3. Landeplatzbeschaffenheit:	
4. Länge:	
5. Breite:	
6. Landerichtung:	
7. Hindernisse:	
8. Platzrunde:	
9. Absperrung für Zuschauer:	
10. Windrichtungsanzeiger:	
11. Erste-Hilfeausstattung:	
12. Fernmeldeeinrichtung:	
13. Bemerkungen:	Bereits genehmigter Landeplatz!

Geländegutachten

vom 03. Oktober 2015
 Seite 4

X. Geländespezifische Auflagen

1. Auflagen:	Kein Wetterisiko eingehen - hochalpiner Startplatz. Flug vorher planen, nicht Richtung Süden abdriften. Schulung erst nach 15 Höhenflügen erlaubt. Nur starten, wenn Gondel der Hausbergbahn in der Station ist. Abstand zu der Alpspitzbahn halten. Abstand ~ 60m
--------------	--

XI. Schlußbeurteilung

Hochalpbahn

Das begutachtete Gelände ist mit oben aufgeführten Auflagen	für Hängegleiter	für Gleitschirm
1. für die Grundausbildung	nicht geeignet	nicht geeignet
2. für die Höhenflugausbildung	nicht geeignet	geeignet (s.o.)
3. für Inhaber des beschränkten Luftfahrerscheins	nicht geeignet	geeignet
4. für Inhaber des unbeschränkten Luftfahrerscheins	nicht geeignet	geeignet
5. für Tandemflüge	nicht geeignet	geeignet
6. für Ausbildung Tandemflüge	nicht geeignet	geeignet

Jede Haftung für Gelände auf Grund dieses Gutachten ist im gesetzlich zulässigen Umfang ausgeschlossen.

Die Geländebeurteilung und Beurteilung wurde unparteiisch und nach besten Wissen und Gewissen durch den Unterzeichner vorgenommen.

Lenggries,

05. Oktober 2015

Ort

Datum

Franz Bruckschlegl

Unterschrift

Das Gutachten besteht aus 4 Seiten

Anlagen: 1 Topographische Karte 1 Flurkarte 1 ICAO Kartenausschnitt 2 Foto(s)

BayernAtlas - der Kartenview... x

geoportal.bayern.de/bayernatlas/?x=5256143.87&y=4428793.12&zoom=12&lang=de&topic=ba&bgLayer=atl&catalogNodes=122

BayernAtlas-App BayernAtlas-Frame BayernAtlas-plus Geodaten bestellen Geoportal Bayern

BayernAtlas

Orte, Adressen, Themen, Koordinaten...

Bayerisches Staatsministerium der Finanzen, für Landesentwicklung und Heimat

Alpspitzenbahn

Ländelfelderkopf

Startplatz GS Nord

Hochalmbahn

Hirschbichl

Höllentorkopf

Aussichtsplattform Alpspitze

Osterfelderkopf

Osterfeldergraben

Bodenlei

Hochalm

100 m

WGS 84 (lat/lon): 47° 26' 19" N 11° 3' 18" E (11.05469, 47.43872)

© Daten: Bayerische Vermessungsverwaltung
ATIGS Nutzungsbedingungen

Start

Google Earth

XnView - [D...]

osterfelder...

Paragliding...

osterfelder...

C:\Dokume...

BayernAtla...

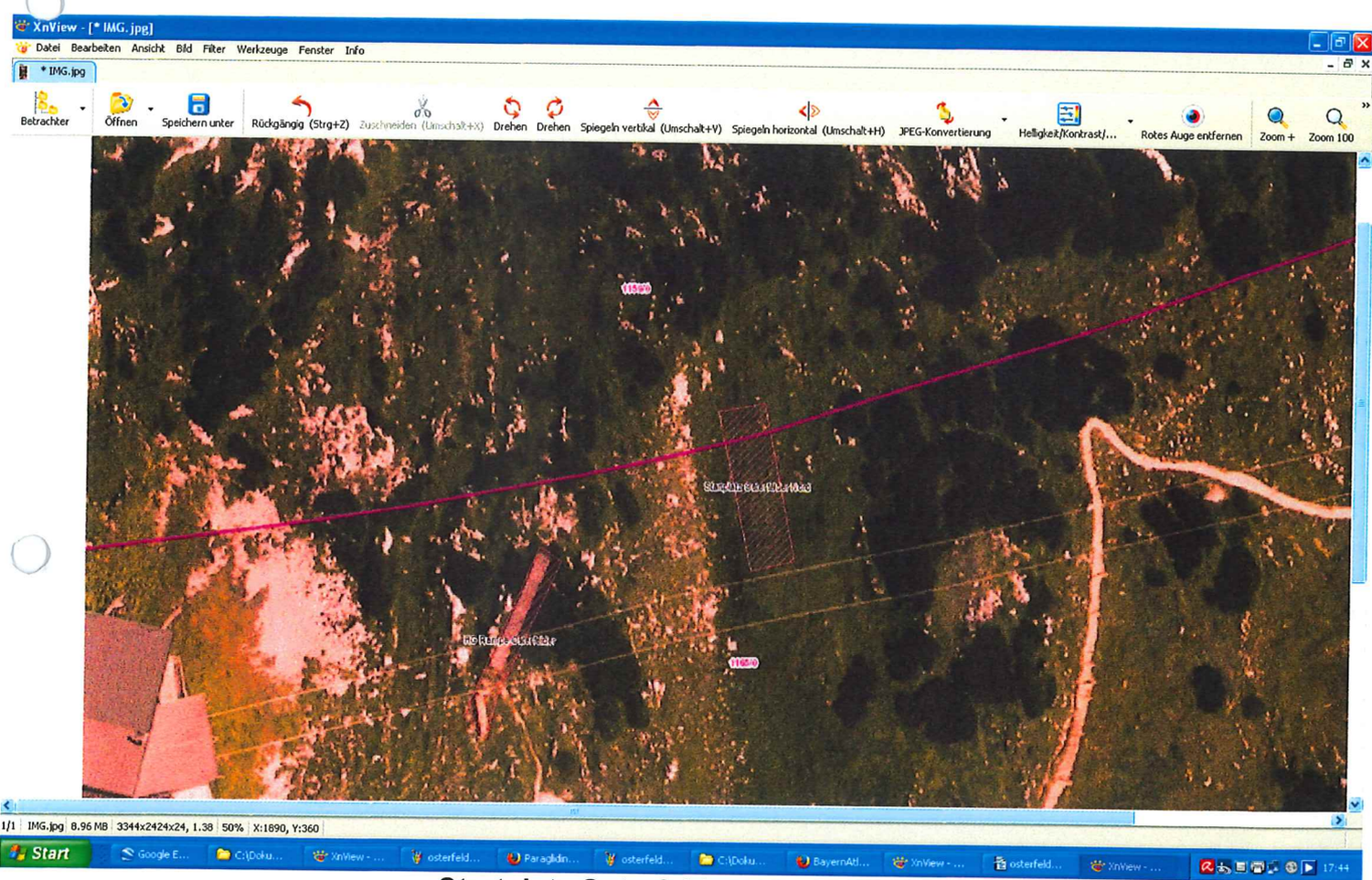
XnView - [r...]

osterfelder...

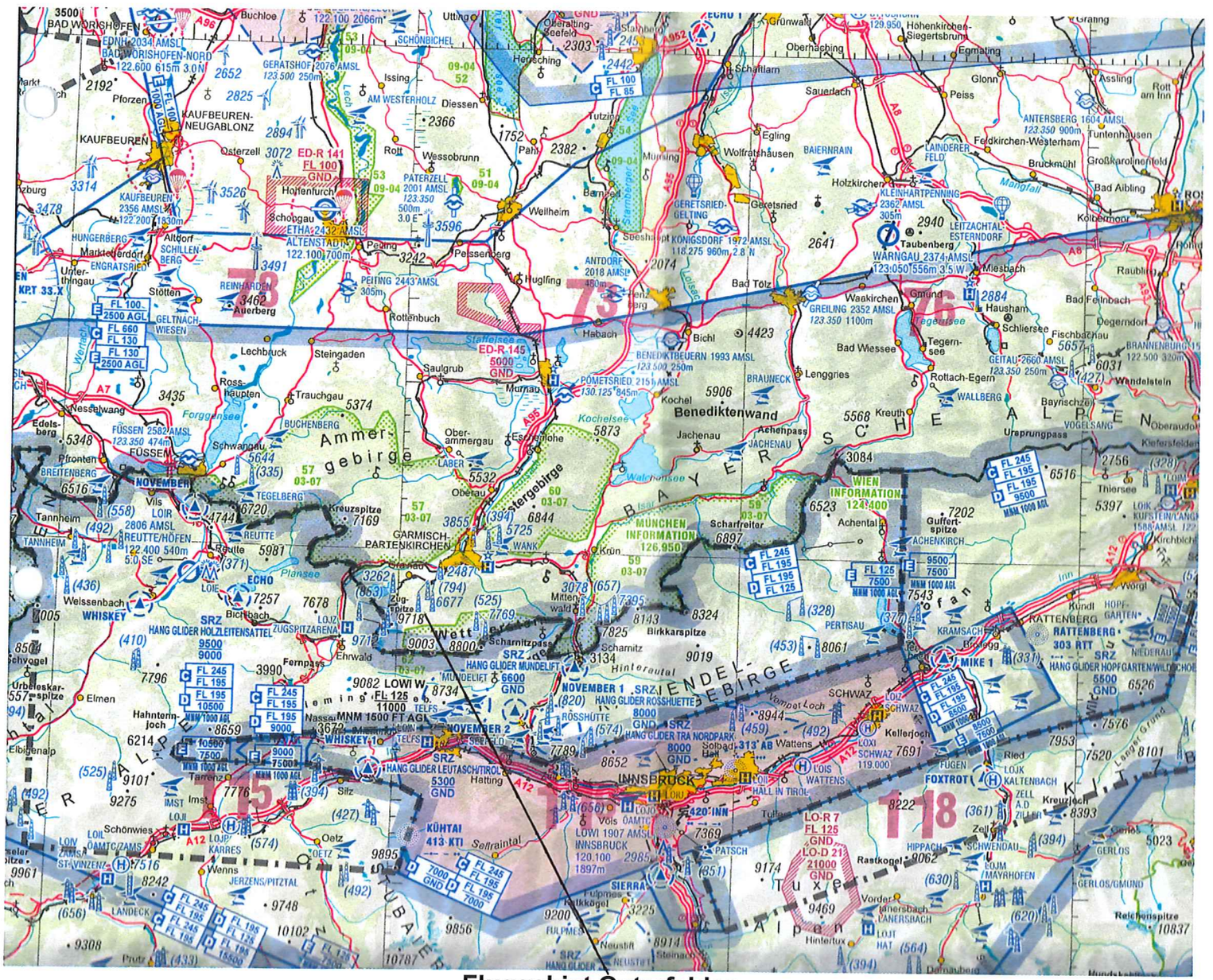
XnView - [*...]

17:50

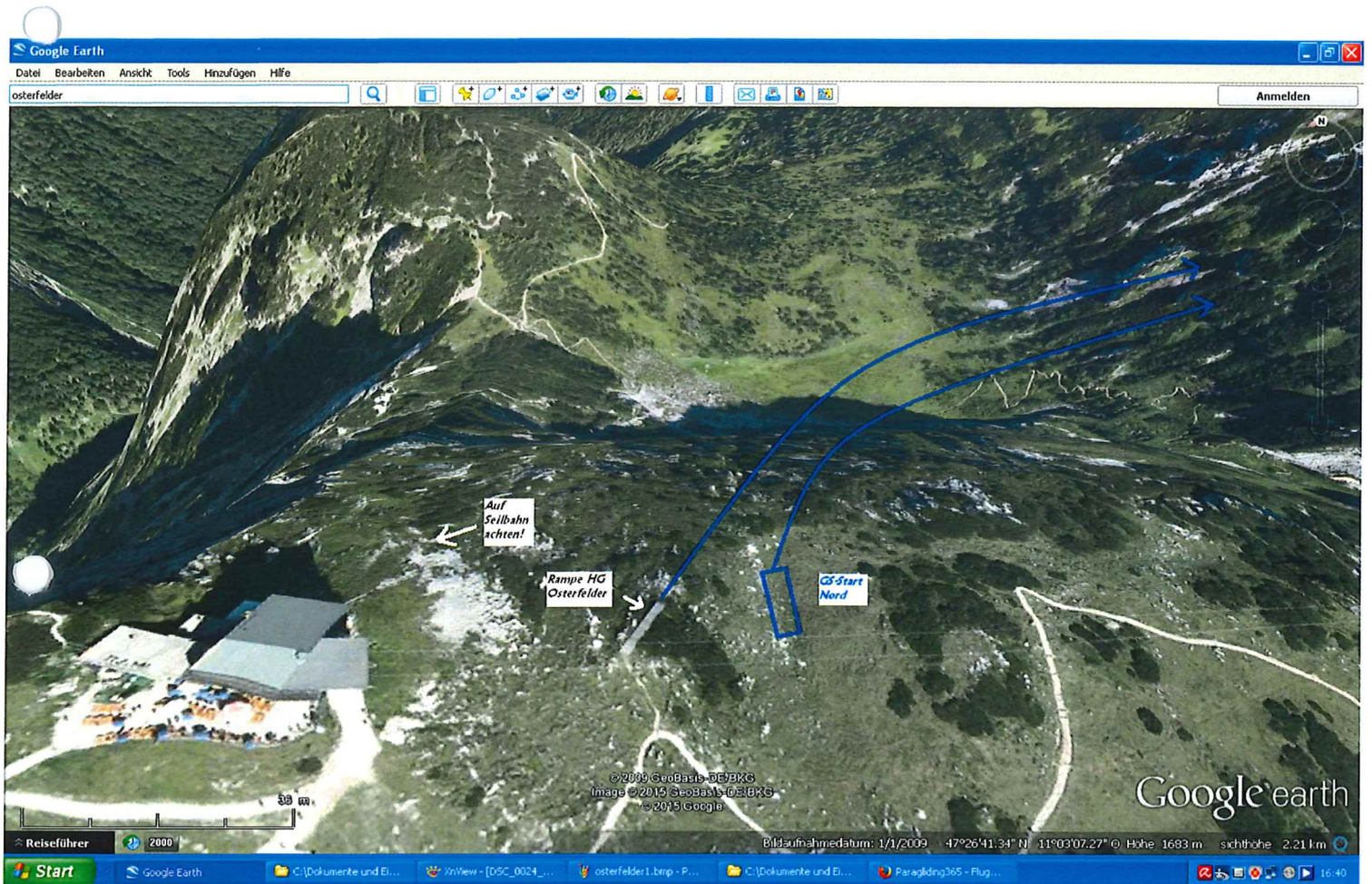
Startplatz Osterfelder GS Nord



Startplatz Osterfelder HG+GS Nord
Flur-Nr.: 1165



Fluggebiet Osterfelder



Startplatz Osterfelder HG+GS Nord
Flur-Nr.: 1165/0



Startplatz Osterfelder GS Nord



Startplatz Osterfelder GS Nord



Startplatz Osterfelder GS
-Blick von unten-