

Geländegutachten

Schulungs- und Übungsgelände Pesterwitz

vom 20. Februar 2012

Seite 1

I. Geländedaten

1. Geländename:	Schulungs- und Übungsgelände Pesterwitz
2. Bundesland:	Sachsen
3. Regierungsbezirk:	Dresden
4. Landkreis:	Freital
5. Gemeinde:	Pesterwitz
6. Koordinaten:	51° 1'18.65"N - 13°38'20.14"E

II. Antragsteller

1. Name / Firma / Verein:	Gleitschirmzentrum Dresden Lutz Rolfsmeyer An den Gärten 9 01705 Pesterwitz
2. Telefon / Fax:	0172- 3514431
3. Auftraggeber:	Lutz Rolfsmeyer - Inhaber
4. Beauftragung am:	20.12.11
6. Besichtigung am:	14.01.12

III. Katastereintragungen

1. Startplatz/Landeplatz Gemeinde (Gemarkung) Flurnummer / Flurstück	Gemeinde Pesterwitz, Stadt Freital, Flur 73-2 Flurstücke laut Kartenauszug im Anhang
2. Startplatz/Landeplatz Gemeinde (Gemarkung) Flurnummer / Flurstück	Gemeinde Pesterwitz, Stadt Freital, Flur 73-2 Flurstücke laut Kartenauszug im Anhang
3. Startplatz/Landeplatz Gemeinde (Gemarkung) Flurnummer / Flurstück	

IV. Geländeart

1. Hanggelände	<input checked="" type="checkbox"/>	Schulung und Übung – Kein offizieller FB
2. Windenschleppgelände	<input type="checkbox"/>	

V. Flugsicherung

1. Flugsicherungsmäßige Lage	LR „D“ Dresden , Randbereich LR „C“ Dresden
2. Bemerkungen (z.B. Betriebszeiten):	Keine festgelegten Betriebszeiten

Geländegutachten

Schulungs- und Übungsgelände Pesterwitz

vom 20. Februar 2012

Seite 2

VI. Windenschleppgelände

1. Startrichtung(en):	
2. Länge der Schleppstrecke(n):	
3. Breite der Schleppstrecke(n):	
4. Zulässige Auslinkhöhe:	
5. Hindernisfreiheit ist auf der gesamten Schleppstrecke gegeben:	
6. Beschreibung der Hindernisse:	
7. Bemerkungen:	
8. Schleppsystem:	

VII. Startplatzbeschreibung (gilt für alle Richtungen)

1. Koordinaten	51° 1' 21.87"N - 13° 38' 21.24"E
2. Startplatzhöhe MSL	215m
3. Startplatzbeschaffenheit	Wiese mit Gras Bewuchs
4. Startrichtung	225° und 175°
5. Länge:	>60 m
6. Breite:	40 bis 60 m
7. Neigungswinkel:	Ø 11,5%
8. Hindernisse:	2 Bäume im untereren Teil der Startfläche
9. Startabbruch möglich:	problemlos
10. Sicherung für Zuschauer:	Bei Bedarf
11. Windrichtungsanzeiger:	Nicht permanent - Nur bei Flugbetrieb (Windsack)
12. Erste-Hilfeausstattung:	Nur zum Flugbetrieb
13. Fernmeldeeinrichtung:	Keine (nur zum FB Handy)
14. Bemerkungen:	Die Entfernung der Büsche im Hangnutzungsbereich ist zwingend notwendig

Geländegutachten

Schulungs- und Übungsgelände Pesterwitz

vom 20. Februar 2012

Seite 3

VIII. Flugstreckenbeschreibung

1. Sichtverbindung Start- Landeplatz:	Ja
2. Höhendifferenz:	Ca. 20- 25 m
3. Flugstreckenlänge:	100m
4. Rechnerische Gleitzahl:	5 - 6
5. Hindernisse:	Bäume im Randbereich
6. Notlandeplätze:	Ja
7. Bemerkungen:	Übungsgelände, Abheben kaum möglich, Gelände ohne öffentlichen Flugbetrieb

IX. Landeplatzbeschreibung

1. Koordinaten	51° 1' 18.49" N - 13° 38' 19.42" E
2. Landeplatzhöhe MSL	195 m
3. Landeplatzbeschaffenheit	Wiese mit Gras Bewuchs
4. Länge:	200 m
5. Breite:	60 m
6. Landerichtung:	270°- 100° möglich
7. Hindernisse:	ohne
8. Platzrunde:	Nicht anwendbar (keine Höhenflüge)
9. Absperrung für Zuschauer:	Bei Bedarf
10. Windrichtungsanzeiger:	Nicht permanent - Nur bei Flugbetrieb (Windsack)
11. Erste-Hilfeausstattung:	Nicht permanent - Nur bei Flugbetrieb
12. Fernmeldeeinrichtung:	Keine (nur zum FB Handy)
13. Bemerkungen:	keine

Geländegutachten

Schulungs- und Übungsgelände Pesterwitz

vom 20. Februar 2012

Seite 4

X. Geländespezifische Auflagen

Auflagen:	1. Das Gelände ist nur zur Übung und Schulung vom Gleitschirmzentrum Dresden zu nutzen – kein öffentlicher FB. 2. Die Windgeschwindigkeit im Gelände darf 15 km/h nicht überschreiten. 3. Die Büsche im Starthang müssen vor der ersten Schulungsnutzung entfernt sein
-----------	--

XI. Schlussbeurteilung

Das begutachtete Gelände ist mit oben aufgeführten Auflagen	für Hängegleiter			für Gleitsegel		
	geeignet	X	nicht geeignet	X	geeignet	nicht geeignet
1. für die Grundausbildung:	geeignet	X	nicht geeignet	X	geeignet	nicht geeignet
2. für die Höhenflugausbildung:	geeignet	X	nicht geeignet	geeignet	X	nicht geeignet
3. für Inhaber des beschr. Luftfahrescheins:	geeignet	X	nicht geeignet	geeignet	X	nicht geeignet
4. für Inhaber des unbeschr. Luftfahrersch.:	geeignet	X	nicht geeignet	geeignet	X	nicht geeignet
5. für Doppelsitzerflüge	geeignet	X	nicht geeignet	geeignet	X	nicht geeignet
6. für Windschlepp	geeignet	X	nicht geeignet	geeignet	X	nicht geeignet
7. für Windschlepp-ausbildung	geeignet	X	nicht geeignet	geeignet	X	nicht geeignet
8. für Stufenschlepp	geeignet	X	nicht geeignet	geeignet	X	nicht geeignet
9. für GS-Grundausbildg.-Winde						

Jens Kipker
staatl. gepr. Fluglehrer
Siegfried-Czapski-Str.8
07745 Jena
DHV anerkannter Geländegutachter

Telefon: 03641 – 23 38 48
Funktelefon: 0179 – 539 4567

Geländegutachten

Schulungs- und Übungsgelände Pesterwitz

vom 20. Februar 2012

Seite 5

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

Die Geländebesichtigung und die Beurteilung wurden unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen durch den Unterzeichner vorgenommen.



Jena, 20. Febr. 2012
Ort Datum

Unterschrift

Das Gutachten besteht aus 9 Seiten

Anlagen: Seiten 6-9
Darstellung Gelände, Übersicht, Eigenschaften, Luftraumlage, Flurkartenauszug

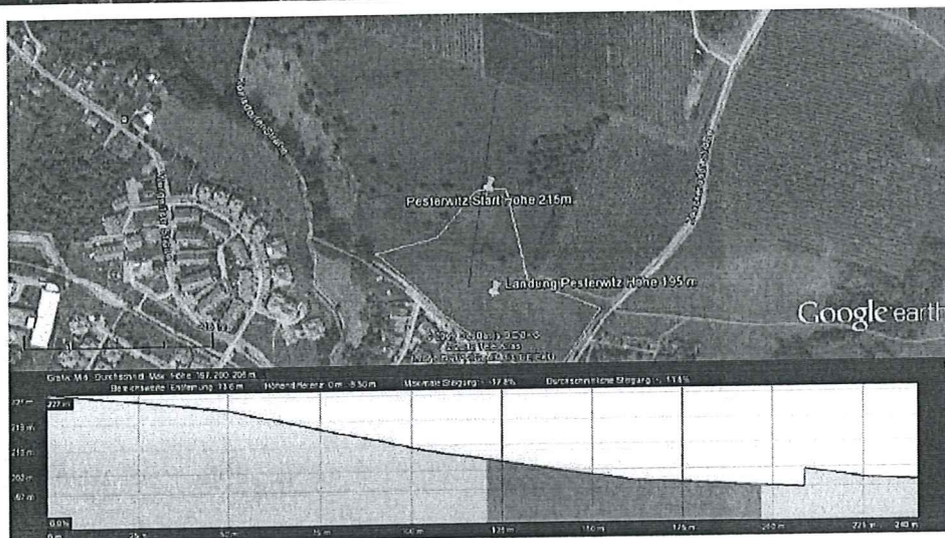
Übersicht



Übersicht Gelände NNO Freital



Start und Landung



Geländeschnitt

Bilder Gelände



Blick aus SO

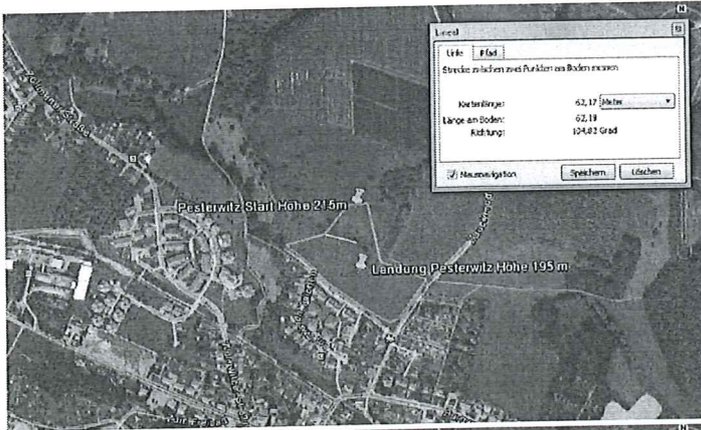


Landeplatz

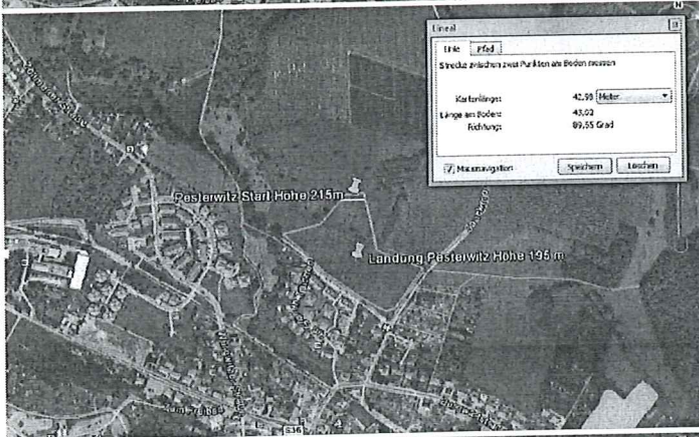


„Startplatz“ mit Nutzungsfenster

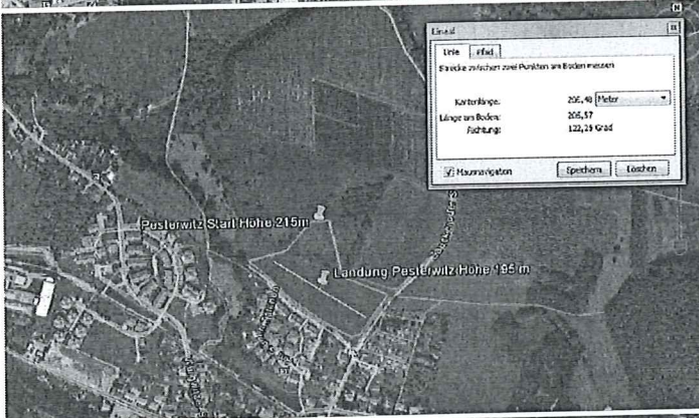
Maße Gelände



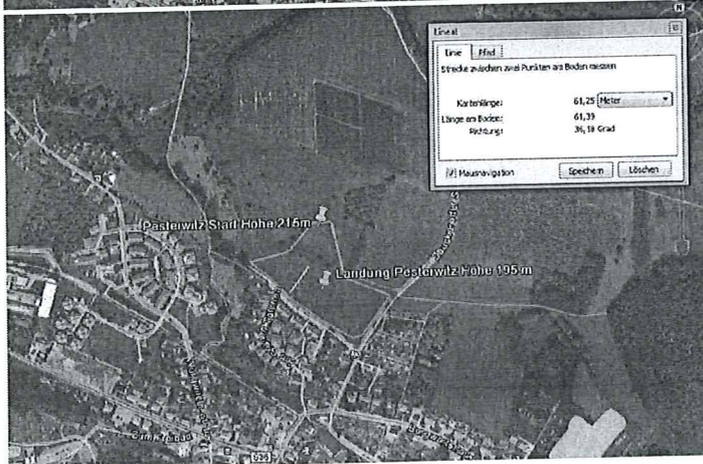
Startplatz Breite unten 62m



Startplatz Breite oben 42m

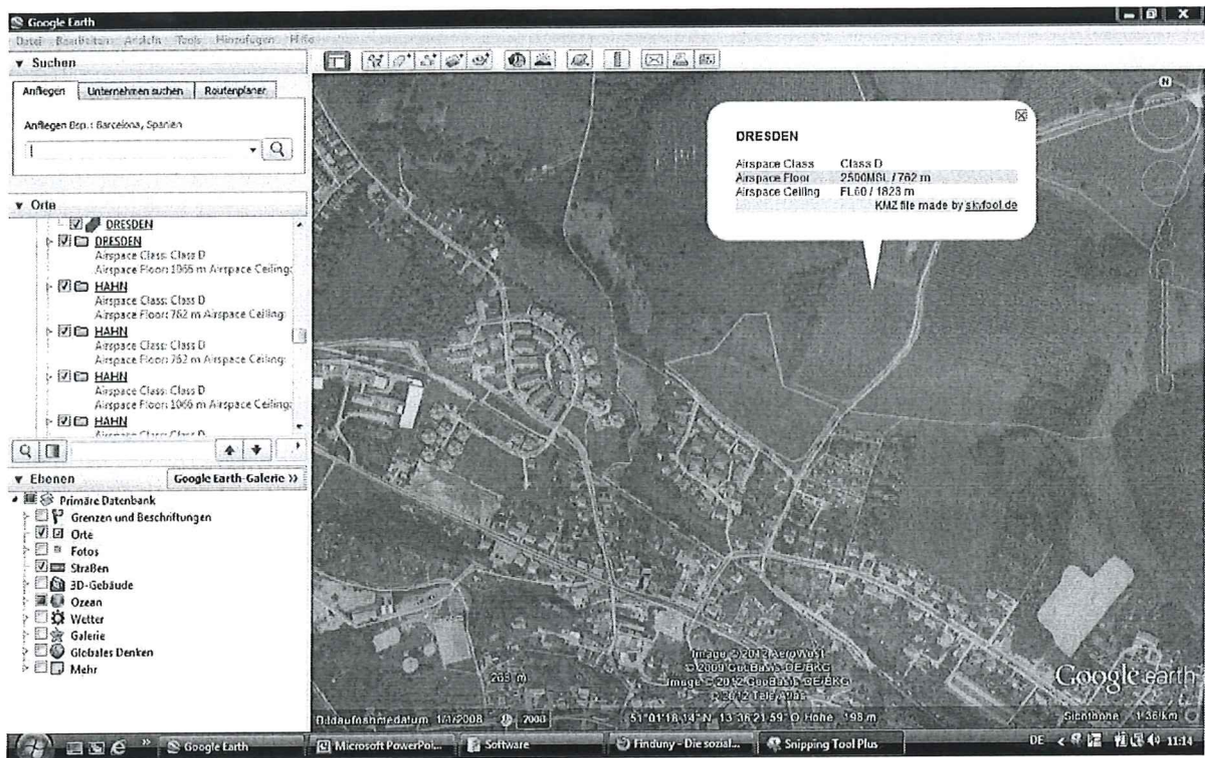


Landeplatz Länge 206m



Landeplatz Breite 61m

Luftraumlage



Die Lage zur CTR Dresden muss geklärt sein! Diese ist unterschiedlich von ICAO-Karte und Goole-Earth overlay!

Flurkartenübersicht (Flurstück: 178 Gemarkung Pesterwitz)

