

- Städung**
- LÜBZ** Name einer Stadt
 - MITTE** Name eines Stadtbezirks
 - LANKOW** Name eines Stadtteils
 - Plate** Name einer Gemeinde
 - Isar** Name einer Gemeinde
 - Isar** Weplatzname, sonstige Stadtungsnamen
- Die Schriftgröße richtet sich nach der Einwohnerzahl.

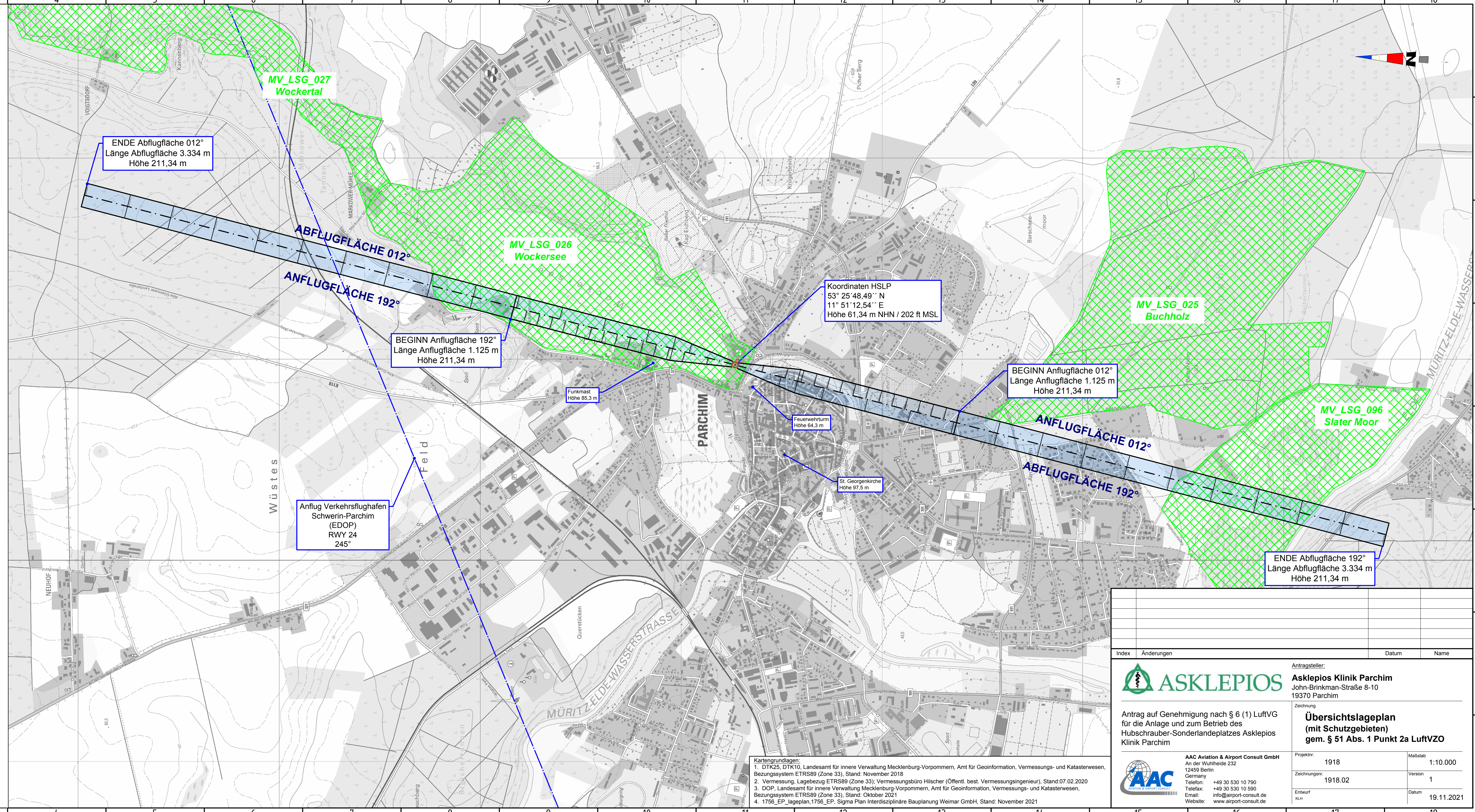
- Ver- und Entsorgung**
- Enkl / Erdgasföederanlage
 - Steinbruch, Tagebau, Grube / Torfsicht
 - Förderband / Rohleitung
 - Vonwasserbehälter
 - Hochspannungsleitung mit Mast und Umspannung
 - Kraftwerk / Heizwerk
 - Schornstein / Kühlturm
 - Windmühle / Windkraftanlage
 - Sendermast / Radioteleskop
 - Sendermast / Antenne
 - Wasserbehälter / Brunnen / Wasserturm
 - Pumpwerk / Wasserverk / Wasserstad
 - Kläranlage / mit Absetzbecken

- Vegetation**
- Laubwald / Nadelwald
 - Mischwald / Schneise
 - Laubholz / Nadelholz
 - Grünland
 - Streuobst
 - Gartenland
 - Hauptwirtschaftsweg / Wirtschaftsweg
 - Fußweg, Radweg
 - Fußgängerzone
 - Ein- / mehrgleisige elektrifizierte Eisenbahn
 - Ein- / mehrgleisige nicht elektrifizierte Eisenbahn
 - Bahnhof mit Anschlußgleis / Haltepunkt
 - Eisenbahnbrücke
 - Streifenbahn, Stadtbahn mit Haltestelle
 - S-Bahn mit Station
 - Strassenbrücke / Steg
 - Zugbrücke
 - Tunnel
 - Autobahnnummer / Autobahnanschlussstelle
 - Europastrassen- / Bundesstrassennummer
 - Landesstrassen- / Kreisstrassennummer
 - Parkplatz / Rasplatz
 - Segelfluggelände / Hubschrauberlandeplatz

- Grenzen**
- Staatsgrenze
 - Landesgrenze
 - Landesgrenzen, Grenze einer kreisfreien Stadt
 - Gemeindegrenze
 - Nationalparkgrenze, Biosphärenreservatsgrenze
 - Naturschutzgebietsgrenze, Grenze einer Schutzzone im Nationalpark oder Biosphärenreservat
 - Trappenschiebungsgrenze, Standortübungsplatzgrenze

- Gewässer**
- Name eines schiffbaren Gewässers
 - Name eines nicht schiffbaren Gewässers
 - Meer mit veränderlicher Uferlinie / Watt mit Lahnungen
 - Fluss mit Fließrichtungspfeil und Buhrnen
 - Fluss mit Wehr und Stromschnellen
 - Bach mit Fließrichtung
 - unterirdischer Wasserlauf
 - Quelle / Bach / Graben nicht ständig wasserführend
 - Sicherheitsstator / Döker
 - Ufermauer
 - Mole
 - Anlegestelle
 - Auto- / Eisenbahn- / Personenfähre
 - Leuchtturm / Leuchtdauer / Bule
 - Kanal mit Schneise
 - Brennerei mit Stadtmurm
 - 4/1 Wasserpelgehöhe
 - 4/3 tieferer Punkt im See

- Geodätische Grundlagen**
- Bezugssystem: Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89), entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)
 - Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)
 - Höhenystem: Höhen in Meter über Normalhöhennull (m über NN), Pegel Anständerung, Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89/WGS84 in Höhen über NN: ... m



Kartengrundlagen:

- DTK25, DTK10, Landesamt für innere Verwaltung Mecklenburg-Vorpommern, Amt für Geoinformation, Vermessungs- und Katasterwesen, Bezugssystem ETRS89 (Zone 33), Stand: November 2018
- Vermessung, Lagebezug ETRS89 (Zone 33); Vermessungsbüro Hilscher (Öffentl. best. Vermessungsingenieur), Stand: 07.02.2020
- DOP, Landesamt für innere Verwaltung Mecklenburg-Vorpommern, Amt für Geoinformation, Vermessungs- und Katasterwesen, Bezugssystem ETRS89 (Zone 33), Stand: Oktober 2021
- 1756_EP_lageplan, 1756_EP, Sigma Plan Interdisziplinäre Bauplanung Weimar GmbH, Stand: November 2021

Index	Änderungen	Datum	Name

Antragsteller:
ASKLEPIOS
 Asklepios Klinik Parchim
 John-Brinkman-Straße 8-10
 19370 Parchim

Antrag auf Genehmigung nach § 6 (1) LuftVG für die Anlage und zum Betrieb des Hubschrauber-Sonderlandeplatzes Asklepios Klinik Parchim

Übersichtslageplan (mit Schutzgebieten) gem. § 51 Abs. 1 Punkt 2a LuftVZO

Projektnr.	1918	Maßstab	1:10.000
Zeichnungsnr.	1918.02	Version	1
Entwurf	K.H.	Datum	19.11.2021

AAC Aviation & Airport Consult GmbH
 An der Wuhlheide 232
 12459 Berlin
 Germany
 Telefon: +49 30 530 10 790
 Telefax: +49 30 530 10 590
 Email: info@airport-consult.de
 Website: www.airport-consult.de