



### Legende

Hindernisbegrenzungsflächen Allgemeine Verwaltungsvorschrift v. 19. 12. 2005, FLK3-Tag  
 Sichtanflug / Geradeausabflug  
 Bemessungshubschrauber LÜA 13,00m RD 11,50m

- ☉ Höhe Bezugspunkt m NHN
- 50,8 Bodenhöhe m NHN
- 50,8 OK Objekt m NHN
- 🚩 Windrichtungsanzeiger
- 🚒 Rettungsmittel

RD 11,50  
 LÜA 13,00

Landplatzbezugspunkt	Koordinaten, System WGS 84		Höhe (NHN)	FATO
	Breite (N)	Länge (E)	Meter	rund Durchmesser 19,50m Sicherheitsfläche 3,25m
Zielpunkt NEU	52°30'36.6"	9°28'52.41"	40,1m	
Projekt				

Lagebezug ETRS  
 Höhensystem NHN  
 Der Plan enthält das Projekt vom geplanten Hubschrauberlandeplatz vom März 2020.  
 Nach Errichtung weiterer Anlagen ist er fortzuführen.  
 Dieser Plan ist nur für luftrechtliche Aussagen und die entsprechende Gestaltung des Hubschrauberlandeplatzes anzuwenden.

Angefertigt durch Daten der Landesvermessung Niedersachsen vom März 2020 und eigener Vermessung vom April 2020.

**HUBSCHRAUBER-SONDERLANDEPLATZ**  
 31535 Neustadt am Rübenberge - Konrad Zuse Straße

DATUM	GEZEICHNET	ÄNDERUNG
31.05.21	RW	Korrektur Richtungen
03.04.20	RW	Erstausfertigung
31.03.20	RW	Vorplanung
01.04.20	RW	Grundlagenermittlung & Aufmass vor Ort

AUFTRAGGEBER  
**Ailte GmbH**  
 Braunschweig 1  
 31535 Neustadt am Rübenberge

Auftragsnummer 2020-040

FACHPLANER  
**Peter Becker**  
 Freier Sachverständiger  
 Bahnhofsweg 8  
 02681 Kirschau / OT Rodewitz  
 Tel: 0153 266 22 80  
 Mail: info@hskprojekte.de

VERMESSUNGSTECHNISCHE- und ZEICHNERISCHE ARBEITEN  
**BAUER & GELHAUSEN**  
 INGENIEURGESSELLSCHAFT  
 Lindenberg 1  
 51568 Nimbrecht  
 Tel: +49 022263 / 90 83 0  
 Mail: info@bauer-gelhausen.de

**Ingenieurgesellschaft**  
 Bauer und Gelhausen GbR

Topografische Übersichtsdarstellungskarte

Plan 1 1 1:5.000

Genehmigungsplanung - Luftrecht

GENERALPLANERANGABEN			FACHPLANERANGABEN		
GEZEICHNET	DATUM	BEREICH	GEZEICHNET	DATUM	BEREICH
GEPRÜFT	DATUM	DATENAME	GEPRÜFT	DATUM	DATENAME

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten Niedersachsen © 2020

Blattgröße DIN 504mm x 1189mm