



# Legende

Hindernisbegrenzungsflächen Allgemeine Verwaltungsvorschrift v. 19. 12. 2005, FLK1-Tag / Nacht  
Sichtanflug / Geradeausabflug  
Bemessungshubschrauber H145 LuA 13,63m RD 11,00m

- HSLP-Bezugspunkt
- 50.8 Bodenpunkt mit Höhe
- 50.8 Hochpunkt mit Höhe
- Windrichtungsanzeiger  
befeuert und beleuchtet
- M2 Löschmonitor
- Hindernisfeuer

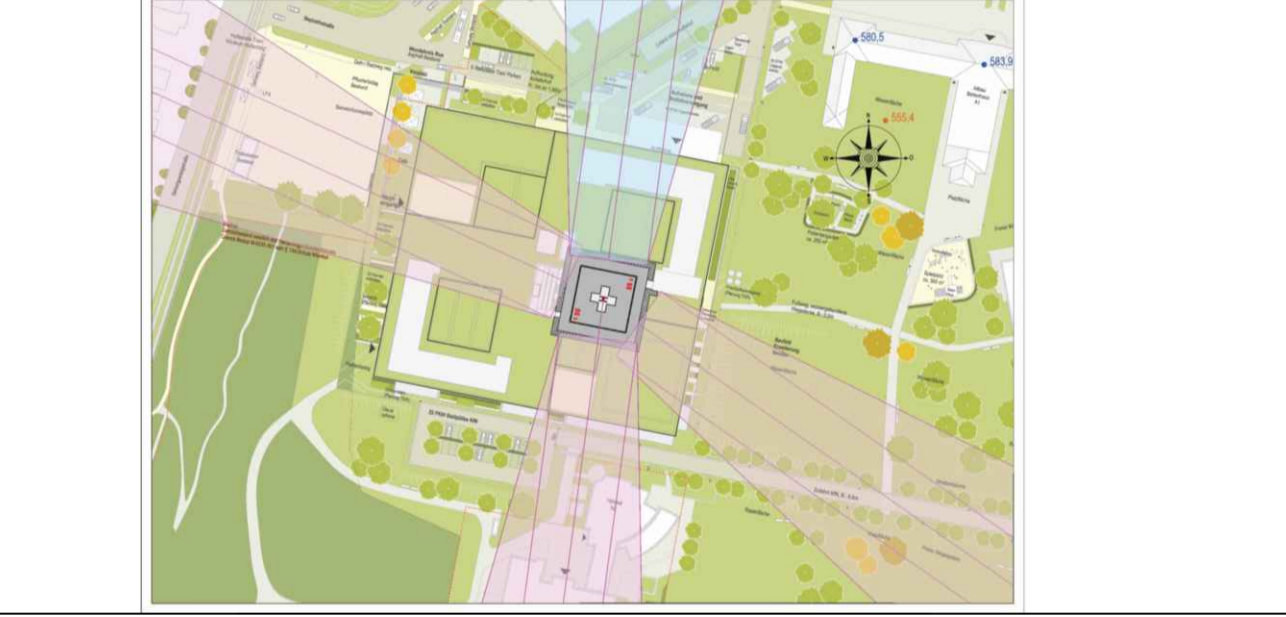
Lagebezug GK 3. Streifen      Höhensystem NN  
Der Plan enthält das Projekt vom vorhandenen und geplanten Hubschrauberlandeplatz vom Januar 2019.  
Nach Errichtung weiterer Anlagen ist er fortzuführen.  
Dieser Plan ist nur für luftrechtliche Aussagen und die entsprechende Gestaltung des Hubschrauberlandeplatzes anzuwenden.

Angefertigt durch Daten der Landesvermessung Bayern vom September 2018 und eigenem Aufmass vom Januar 2019.

Landesplatz- bezugspunkt	Koordinaten, System WGS 84		Höhe (NN)	FATO
	Breite (N)	Länge (E)	Meter	quadratisch 20,60m 3,70m Sicherheitsstreifenbreite
FATO Zentrum	48°05'9.28"	11°33'23.6"	585.25m	

index	datum	gez.	aenderungen	objektplanung	ARGE Ingenieurbüro Prof. Dr.-Ing. Vogt Planungsgesellschaft mbH   HDR GmbH
4	21.05.2019	BG RW		Gemeinigungsplanung 4. Entwurf	
3	30.04.2019	BG RW		Gemeinigungsplanung 3. Entwurf	
2	19.02.2019	BG RW		Gemeinigungsplanung 2. Entwurf	
1	20.01.2019	BG RW		Gemeinigungsplanung 1. Entwurf	

plannummer	planbezeichnung
KH_EN_DG_SR_AN_00_02.pdf	Ansicht Luftbild 02



OKFFB EG = ±0,00 = 557 ue. NN  
projekt **München Klinikum Harlaching**  
massnahme **Ersatzneubau B1**  
**KH\_EN**

bauherr **Städtisches Klinikum München GmbH**  
Thalkirchner Straße 48  
D-80337 München

leistungsstufe **Genehmigungsplanung Luftrecht - LP 3**

planbezeichnung **Ansicht - Luftbild\_02**

<b>Peter Becker</b> Freier Sachverständiger Bahnhofsweg 8 02681 Kirschau / OT Rodewitz Tel. 0163 266 22 60 Mail: info@helikopterprojekt.de		<b>BAUER &amp; GELHAUSEN</b> INGENIEURGESELLSCHAFT Lindchenweg 1 51588 Nümbrecht Tel. +49 (0)2203 90 83 0 Mail: info@bauer-gelhausen.de
---	--	--

projektnr.	massstab	gez.	erst.-datum	plannummer	status   index
0538.01	1 : 2.500	BG RW	20/01/19	KH_EN_DG_SR_AN_00_02.pdf	LP3 3,5

objektplanung **ARGE Ingenieurbüro Prof. Dr.-Ing. Vogt**  
**Planungsgesellschaft mbH | HDR GmbH**  
Ainmillerstraße 35 | 80801 München  
Fon 089/38667994-0

projektnr.	massstab	gez.	erst.-datum	plannummer	status   index
0538.01	1 : 2.500	RW	20/01/19	KH_EN_DG_SR_AN_00_02.pdf	LP3 3,5

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten Bayern © 2018