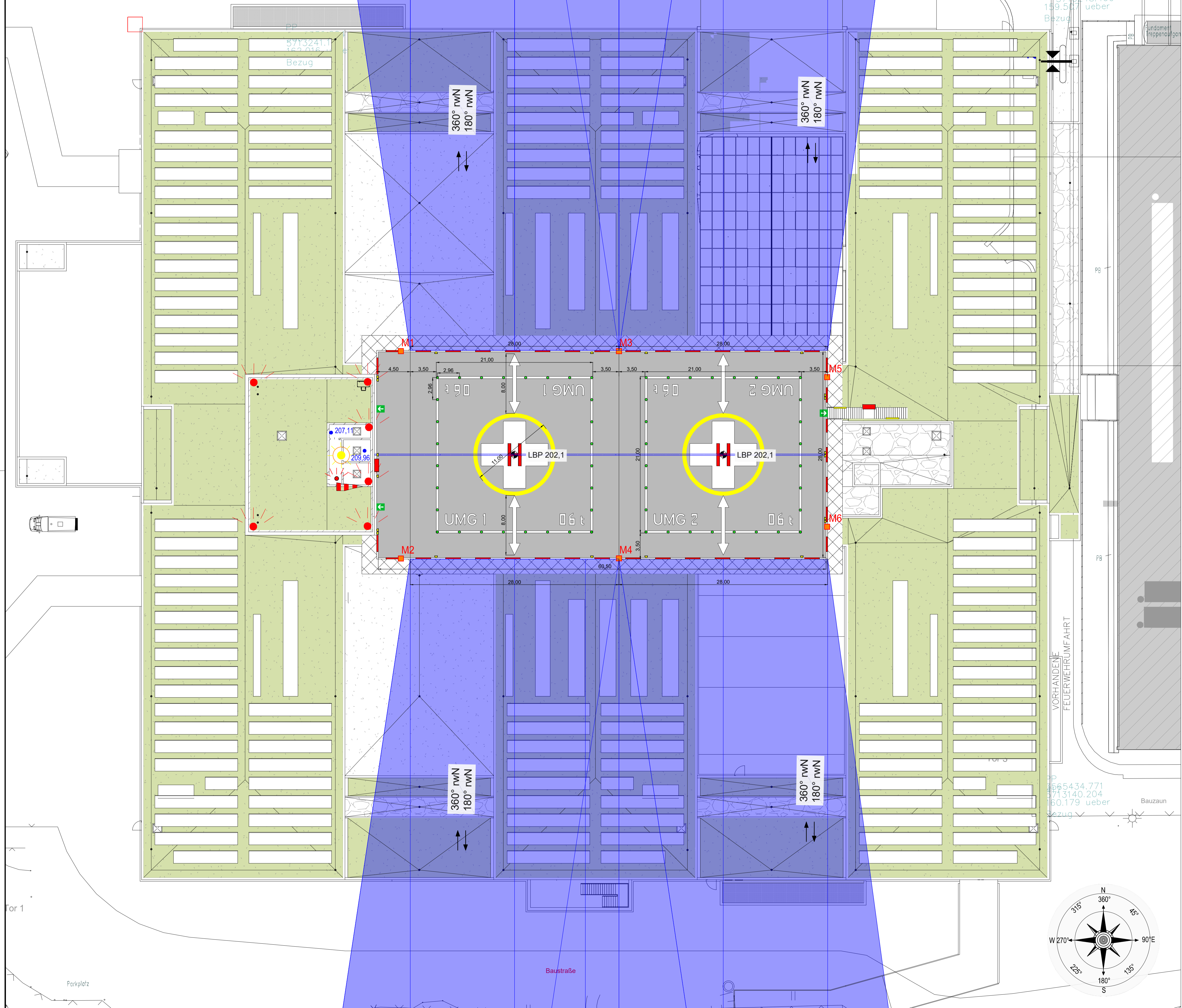


ZUFAHRT LIEGENDKRANKEN + ANLIEFERUNG










Legende

Hindernisbegrenzungsflächen Allgemeine Verwaltungsvorschrift v. 19. 12. 2005, FLK1-Tag / Nacht

Sichtanflug / Geradeausabflug

Bemessungshubschrauber H145 D2 / P3 LuA 13,54 m RD 11,94 m

-  Landeplatzbezugspunkt ← RD 11,94 →
-  50,8 Bodenhöhe ← LuA 13,54 →
-  50,8 Hochpunkt Höhe
-  Windrichtungsanzeiger
-  Flutlichtstrahler
-  Unterflurfeuer grün
-  M2 Löschmonitor

Landeplatzbezugspunkt	Koordinaten, System WGS 84		Höhe (NHN)	FATO
	Breite (N)	Länge (E)	Meter	
FATO Zentrum NEU	51°32'57.67"	9°56'28.47"	202,1m	quadratisch 21,00m x 21,00m Sicherheitsfläche 3,50m umlaufend
Landeplatz UMG 1	51°32'57.67"	9°56'28.47"	202,1m	
Landeplatz UMG 2	51°32'57.66"	9°56'29.93"	202,1m	

Lagebezug ETRS
 Höhensystem NHN
 Der Plan enthält das Projekt vom vorhandenen Hubschrauberlandeplatz vom Mai 2024.
 Nach Errichtung weiterer Anlagen ist er fortzuführen.
 Dieser Plan ist nur für luftrechtliche Aussagen und die entsprechende Gestaltung des Hubschrauberlandeplatzes anzuwenden.

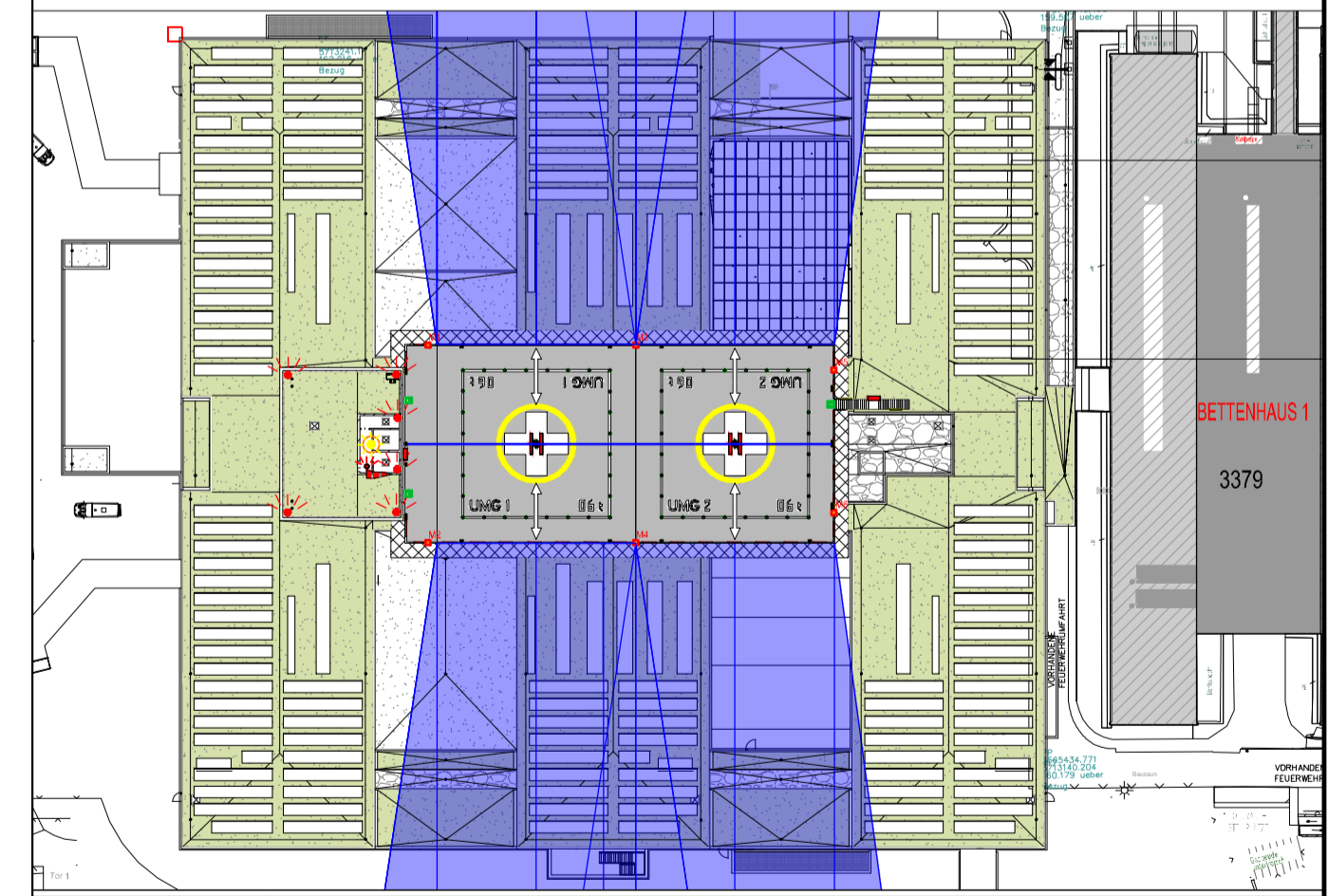
Angefertigt durch Daten eigener Vermessung und Daten der Landesvermessung.

FACHPLANER: VERMESSUNGSTECHISCHE- und ZEICHNERISCHE ARBEITEN
BAUER & GELHAUSEN INGENIEURGESELLSCHAFT
 Hauptstr. 21
 51588 Nürnbrecht
 Tel. +49 (0)2293 / 90 83 0
 Mail: info@bauer-gelhausen.de

Index	Datum	Änderungsbeschreibung	Name
P01	11.11.2024	Änderung Entwässerungsrinne von West-Ost	BECK
P00	04.07.2024	Erstausfertigung luftrechtliche Genehmigungsplanung	BECK

BauG UMG Baugesellschaft
 Ingenieurgesellschaft
 Göttingen

PROJEKT:
Baustufe 1



PIZ-NR.: 3375
 LEISTUNGSPHASE: Vorplanung
 GEWERK: XXX
 MASSTAB: M. 1 : 250

PLANBEZEICHNUNG:
BS1
Ebene E08

FACHPLANER / FIRMA: Peter Becker
 Freier Sachverständiger
 Bahnhofsweg 8
 03081 Kirschau / OT Rodewitz
 Tel. 0163 266 22 60
 Mail: info@helikopterprojekt.de

DATEINAME: 20240704_BS1_3_BECK_GUT_HK_GBHTB_XX_XXX
 PLANSCHLÜSSEL: BS1_B1_2_HK_LA_08_M250_001_V00_Detail
 PROJEKT-NR.: 2212_2022
 ERSTELLDATUM: 11.11.2024
 AKT. STAND/INDEX: 11.11.2024/ P01

SACHVERSTÄNDIGER: **BECKER**
 PLAN ERSTELLT VON: BECK
 BLATTGRÖSSE: 594 x 841 mm