



Neubau

Ansicht Bauabschnitt -

Hubschrauberdecklandeplatz Städtisches Klinikum München-Bogenhausen

Planungsdaten	
Bauherr	Städtisches Klinikum München GmbH Thalkirchner Str. 48 80337 München
Standort	Englschalkinger Straße 77 81925 München
Referenzhubschrauber	AIRBUS H145 Flugleistungsklasse (FLK) 1 Gesamtlänge (D) 13,64 m Durchmesser Hauptrotor (RD) 11,00 m
Flugplatzbezugspunkt (FBP) - WGS 84	048° 09' 18,84" N 011° 37' 34,41" E Höhe über NN 550,0 m (1804 ft) Höhe über Grund 30 m (98 ft)
Standflächenbezugspunkt (SBP) - WGS 84	048° 09' 19,55" N 011° 37' 34,02" E
FATO/TLOF	20,5 m x 20,5 m Sicherheitsfläche, tragfähig Radius um FBP 15,25 m
An- und Abflugflächen	Divergenz 15 % inkl. Nachtflug Neigung max. 4,5 % für FLK 1 Breite max. 140 m Länge Abflug 3.386 m bis 500 ft (152,4 m) oberhalb FBP



± 0.00 = 520.10 ü.NN /
höchster Grundwasserstand -8.50 = 511.60 ü.NN

STÄDTISCHES KLINIKUM MÜNCHEN GmbH
ERWEITERUNG UND GENERALSANIERUNG
DES KLINIKUMS BOGENHAUSEN

Entwurfsplanung/BAP

Ansicht Nord Neubau und Bestand

PROJEKT-NR. SKM 04-15	DATUM 22.07.2019	MASSSTAB 1:200
FLUGBEZ. SKM04-15_N_A_Nord_200		

BAUHERR: STÄDTISCHES KLINIKUM MÜNCHEN GMBH THALKIRCHNER STR. 48 80337 MÜNCHEN	ARCHITEKT: LUDES ARCHITECTEN - INGENIEURE GMBH ARNALTFELDSTRASSE 37 80696 MÜNCHEN TEL. 089 / 6202777-0 FAX. 089 / 6202777-29	FACHPLANUNG: LUDES Architekten Ingenieure
DATUM, UNTERSCHRIFT BAUHERR	DATUM, UNTERSCHRIFT ARCHITECT	DATUM, UNTERSCHRIFT BAUPLANER

Legende (Abbildungsgröße teilweise verändert)

- Windrichtungsanzeiger
- Hindernisfeuer
- Gefahrenfeuer
- Flugplatzleuchfeuer
- Löschmonitor
- Tagesmarkierung Kamine
- Tagesmarkierung Aufzugsüberfahrt

HeliportDesign Carloff GmbH
Essen-Werden

Ansicht Maßstab 1:200

Ansicht Nord
Anlage 6

30.07.2019