

Hubschrauberlandeplatz

Helios Universitätsklinikum Wuppertal

Planungsdaten

Bauherr

Helios Klinikum Wuppertal GmbH

Heusenstr. 40

42283 Wuppertal

Referenzhubschrauber

AIRBUS H145

Flugleistungs-kategorie (FLK) 1

Gesamtlänge (D)

13,64 m

Durchmesser Hauptrotor (RD)

11,00 m

Flugplatzbezugspunkt (FBP) - WGS 84

051° 16' 28,25" N

007° 10' 27,71" E

Höhe über NN

218,0 m

(716 ft)

Höhe über Grund

24 m

(78 ft)

FATO/TLOF

20,5 m x 20,5 m

Sicherheitsfläche, tragfähig

Radius um FBP min. 15,25 m

An- und Abflugflächen

Divergenz 15 % inkl. Nachtflug

Neigung max. 4,5 % für FLK 1

Breite max. 120 m

Länge Abflug 3.386 m bis 500 ft (152,4 m) oberhalb FBP

Legende

(Abbildungsgröße teilweise verändert)

Windrichtungsanzeiger

Hindernisleuchte

Flugplatzleuchtefeuer

Löschmonitor

Tagesmarkierung Aufzugsüberfahrt

HeliportDesign Carloff GmbH

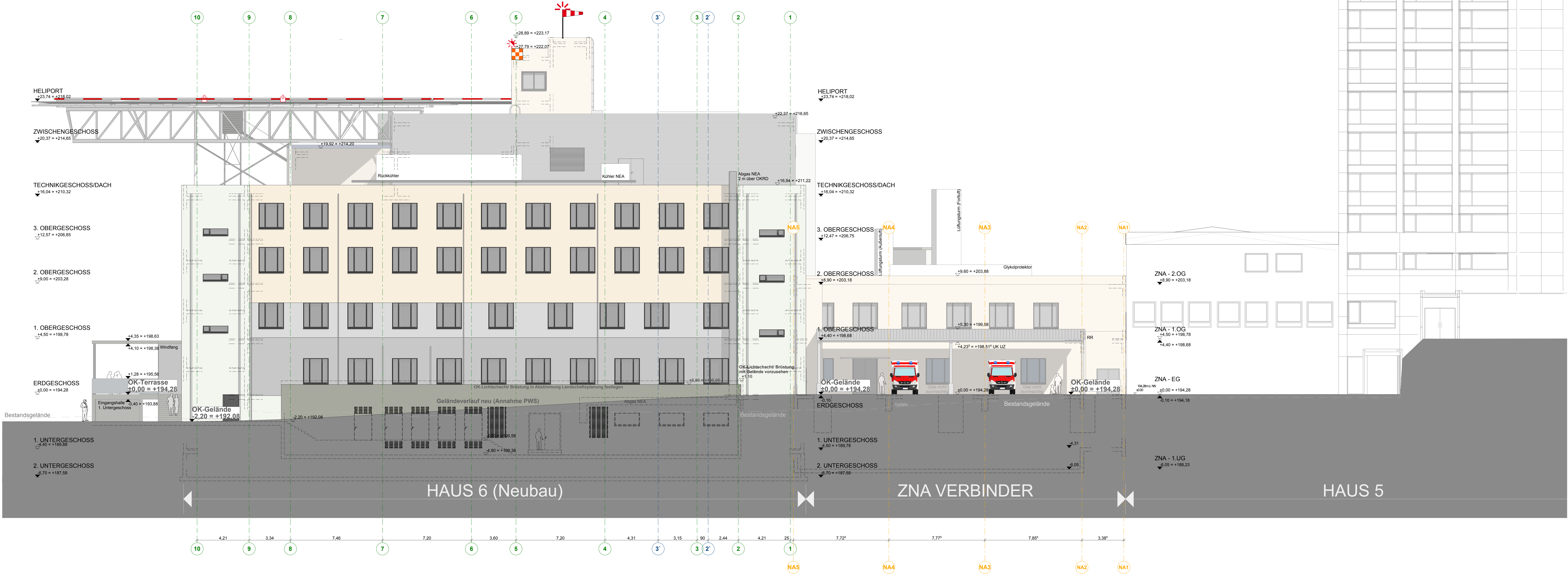
Essen-Werden

Ansicht Nordost Maßstab 1:100

Ansicht Nordost

Anlage 6

14.05.2020



LEGENDE HAUS 6 NEUBAU

Bestand

Abbruch

Neu (nur im Bestand)

Neu (nur in Haus 6 / ZNA)

Stützenraster

Betonwand

Mauerwerk

Tochterbaugewand

LEGENDE BRANDSCHUTZ

Brandwand F90 / T30RS

Brandabschnittsgrenze F90 / T30RS

Rauchabschnittsgrenze F30 / RS

Zuluft (Fenster öffentbar)

LEGENDE HÖHENANGABEN

Able Tür- und Fenstenthöhe beziehen sich auf OKFF

OFFHALTUNGSHÖHE SIND ROHBAUANGABEN

OKFF: Höhe Oberkante Fertigfußboden (im Bau nach Abbruch zu prüfen)

OKRS: OKFFS (Eigentums) (Bestand)

Höhepunkte in Rotbau beziehen auf OK FF

LEGENDE AWIT

Fahrerloses Transportsystem mit Robotcontäner

FTS - Ladebahnhof

FTS - Seide - Empfangsstation

Hilfkurve für das Fahrerlose Transportsystem mit Robotcontäner

Hilfkurve Robotcontäner

Stellplatz für Robotcontäner mit Tüfelfung

Dacheinläufe siehe HLS-Planung

Gefälleangaben siehe Dachaufsichten

Die Höhenlagen sowie Bestandsgebäude (Grundrisse, Schnitte, Ansichten, etc.) sind nachrichtlich aus den zur Verfügung gestellten Bestandsunterlagen übernommen.

ZNA Verbinder Grundriss siehe separate Pläne

Plan-Nr.:

Projekt - Planungsphase - Verfasser - Darstellung - Bauteil - Ebene - Bereich - Plan Nr. - Index

14-146-GP-20-AN-10-N1-99-\_\_\_-0

Phase

Genehmigungsplanung

Projekt-steuerung

HELIOS Klinikum Wuppertal GmbH, Zentraler Dienst

Bau- und Projektsteuerungsabteilung

Lutherplatz 40

47805 Krefeld

Tel: 02151/ 32 1900

Fax: 02151/ 32 1901

Bauherr

HELIOS Klinikum Wuppertal GmbH

Dr. Niklas Cruse Klinikgeschäftsführer

Heusenstr. 40

42283 Wuppertal

Datum:

Unterschrift:

Stempel:

Architekt

planwerkstadt ARCHITEKTEN

Dipl.-Ing. Architekt Laszlo Novotny

Anger 61

99084 Erfurt

Tel: +49 (0) 361 430 380 63

info@pws-architekten.de

Datum:

Unterschrift:

Stempel:

Projekt

HELIOS Klinikum Wuppertal

Maßnahme

Haus 6 (Neubau) + Verbinder ZNA

Übersicht

Plan

Ansicht Nord-Ost

Bauteil

10

Bereich

-

Freigabe

±0,00 = 194,28 UNN

Index

-

Bearbeiter: VH/SP/TG/KF Stand:

Platt: 14-146-GP-20-AN-10-N1-99-\_\_\_-0

Maßstab

1:100

Zeichner: CJ

13.09.2018

14-146-GP-20-AN-10-N1-99-\_\_\_-1