



Alle Maße sind vom Auftraggeber vor Ausführung eigenverantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor Ausführung mit der örtlichen Bauleitung zu klären.  
Schütz- und Durchbruchplanung gemäß HLSE-Planung.  
Tragkonstruktion gemäß Statik.

Legende:

BAUTEILE:  
--- GELÄNDEVERLAUF ALT  
--- GELÄNDEVERLAUF NEU  
--- BAUFELD  
--- BAUTEIL OBERHALB  
--- BAUTEIL VERDECKT  
--- WAND STAHLBETON  
--- STAHLBETON FERTIGTEIL  
--- WAND TROCKENBAU  
--- DÄMMUNG  
--- ABRUCH  
--- BESTAND  
--- NEUBAU  
--- FUNDAMENTBESTAND  
--- VERBLEIBEN IM EREDBEREICH  
--- GEWÖLBENER BODEN  
--- AUSKUB ABRUCHPHASE  
--- AUSKUB BAUFELD ABSCHEREN  
--- AUSKUB NEUBAU  
--- BEREICH KAMPFMITTELRAUMDIENST

BRANDSCHUTZ:  
--- AUFSTELLFLÄCHE TRAGBARE LEITER  
--- BW BAUWAND  
--- BBW BAUWAND BRANDWAND  
--- f WAND / DECKE FEUERBESTÄNDIG  
--- fh WAND / DECKE FEUERHEIMEND  
--- T fh TÜR / TOR FEUERHEIMEND, DICH- UND SELBSTSCHLIEßEND  
--- T fh TÜR / TOR FEUERHEIMEND, RAUCHDICH- UND SELBSTSCHLIEßEND  
--- T fh TÜR / TOR FEUERHEIMEND, DICH- UND SELBSTSCHLIEßEND

Schnittplan:  
--- HOHE FERTIG / HOHE ROH  
--- HAUPTTÜR  
--- UMGRENZUNG BEREICH ÄNDERUNGEN  
--- OBER / UNTERKANTE ROH  
--- OBER / UNTERKANTE FERTIG  
--- VORDERKANTE FERTIG  
--- UNTERKANTE  
--- UNTERZUG  
--- LICHTHOHE  
--- LICHTHOHE IM LICHTEN  
--- DECKENBRUCH  
--- FLÄCHENBRUCH  
--- WANDBRUCH  
--- KERBRUCH  
--- BRÜSTUNGSBOHE  
--- ART AUTOMATISCHER WARENTRANSPORT / ENERGIEKANAL UNTERDÜSCH  
--- SCHNITTMARKER  
--- DETAILVERWEIS  
--- PUKTOGRAMM GABELSTAPLER  
--- PUKTOGRAMM HUBWAGEN

BAUM ENTFAH  
--- BAUM BESTAND ERHALT  
--- BAUM BESTAND UMPFLANZUNG URSPRÜNGLICHER STANDORT  
--- BAUM BESTAND UMPFLANZUNG NEUER STANDORT  
--- WANDARTIGER TRÄGER  
--- REIZORH  
--- HEDZORH

INDEX:  
H 13.06.2025 Beschriftung  
G 11.06.2025 Anpassung Gelände auf dem Dach mit Randabstand zum Gelände und Dämmhöhe  
F 08.05.2025 Elektrostruktur Dach verbleibt, Schichten, Durchschneidung  
E 24.02.2025 Anpassung Gründung eingeschossiger Gebäudeteile, Absturzschuttsicherung eingeschossiger Gebäudeteile  
D 15.01.2025 Fassadenplanung  
C 18.12.2024 Achsenplanung  
B 13.08.2024 Beschriftung Wand-Aufbau im Gelände  
A 15.07.2024 Anpassung Absturzschuttsicherung Dach

INDEX:  
DATUM FORTEHRUNG

PROJEKT:  
Neubau Zusammenlegung der Müllstationen UK-D 513  
18.22 Zentrale Abfallsammelstelle ZAS

ARCHITEKT:  
sgp architekten + generalplaner  
HACHTEL | BAUER GmbH  
info@sgp-architekten.de  
0212 300-0  
0212 300-100  
0212 300-101

UNIVERSITÄTSKLINIKUM DÜSSELDORF  
DEZERNAT TECHNIK

Bezeichnung: Dachaufsicht  
Übersicht

Zeichnungs-Nr.: 1822-02-01  
Version:

Datum: 24.06.2024  
Bearbeitet: FFBGSK  
Geprüft: FH

Gebäude: 18.22  
Gewerk: Architektur  
Planart: LP 05

Format: 1184x1101 mm  
Anordnungsgröße: H  
Ebenen: 100