



LEGENDE OBJEKTPLANUNG

WÄNDE IM NEUBAU

STAHLBETON
MIT BRANDSCHUTZANFORDERUNG

HALBFERTIGTEIL / HFT-WU

VOLLFERTIGTEIL
(TREPPENAUF, AUßENGANG)

VOLLFERTIGTEIL (TL, LG)
MIT BRANDSCHUTZANFORDERUNG

MAUERWERK
MIT BRANDSCHUTZANFORDERUNG

ESTRICH, UNABWEHRTER BETON
GIPSKARTON
GIPSKARTON MIT BRANDSCHUTZANFORDERUNG
STAHL-GLAS-WAND/-TÜR
WÄRMEDÄMMUNG, HART
WÄRMEDÄMMUNG, WEICH

SICHTBETON QUALITÄT SB2
SICHTBETON QUALITÄT SB2
FUGE VFT/HFT

BRANDWIDERSTAND DER BAUTEILE

FEUERWIDERNDE
BAUTEILE (EI 30 / F 30)

FEUERBESTÄNDIGE
BAUTEILE (EI 90 / F 90)

TREPPERRAUMWAND
(EI 90M / F 90 A-M)

ABSCHLUSS RAUCHDICHT
ABSCHLUSS DICHTSCHLIESSEND
ABSCHLUSS FEUERHEMMEND

ABSCHLUSS RAUCHDICHT
ABSCHLUSS FEUERBESTÄNDIG
ABSCHLUSS FEUERHEMMEND

ROHBAU SONSTIGES

SCHICHT NACH UNTEN /
NACH OBEN

DA DACHABLAUF
DA NACH NOTABLAUF
BO BODENABLAUF
BO NACH NOTABLAUF

BRANDSCHUTZ SONSTIGES

FEUERLÖSCHER
ENTNAHMESTROM
LÖSCHWASSER

SCHALLSCHUTZ

SCHALLDÄMMUNG 22 dB
SCHALLDÄMMUNG 22 dB
SCHALLDÄMMUNG 22 dB

SCHALLDÄMMUNG 22 dB
SCHALLDÄMMUNG 22 dB
SCHALLDÄMMUNG 22 dB

MASSE

OFFEN
OBERKANTE FERTIGFUßBODEN
OFFEN
LICHTE RAUMHÖHE
BRH
(OFFEN) - OFFENE BAUTEILE (BRÜSTUNG)

HÖHENANGABE FERTIG
HÖHENANGABE FERTIG

DECKENSPRUNG

DECKENRAND
DECKENRAND
DECKENRAND

DECKENRAND
DECKENRAND
DECKENRAND

FLIESEN

VERLEGUNG VON AXISE FUGE
VERLEGUNG VON MITTE FUGE

RAUMMATRIX

PLANNUMMER WANDANSICHT

RAUMBESCHREIBUNG

RAUMNUMMER
RAUMNUMMER
RAUMNUMMER

RAUMNUMMER
RAUMNUMMER
RAUMNUMMER

DETAILVERWEIS

DETAILNUMMER
DETAILNUMMER
DETAILNUMMER

DETAILNUMMER
DETAILNUMMER
DETAILNUMMER

ANSCHLUSS PLANAUSSCHNITT

ANSCHLUSSPLAN
ANSCHLUSSPLAN
ANSCHLUSSPLAN

LEGENDE SONNEN- UND SICHTSCHUTZ

BLENDENSCHUTZVORHANG
BLENDENSCHUTZVORHANG
BLENDENSCHUTZVORHANG

VERBLENDUNGSLÖSUNG
VERBLENDUNGSLÖSUNG
VERBLENDUNGSLÖSUNG

VERBLENDUNGSLÖSUNG
VERBLENDUNGSLÖSUNG
VERBLENDUNGSLÖSUNG

HINWEIS

ALLE ANGABEN VON UNTERZÜGHEN BEZIEHEN SICH AUF UK TECHNIKE
ALLE ANGABEN VON TUR- UND BRÜSTUNGSFÜßBODEN SIND ROHBAU- UND UK FERTIGFUSSEN
DIESER PLAN GILT AUSSCHLIEßLICH IN VERBINDUNG MIT DEN ZUGEHÖRIGEN STATIKPLÄNEN
ALLE MASSE SIND VOM ALFABETISCHEN VOR BEGRIFFEN ZUSÄTZLICH VORWÄRTS
AM BAU ZU PRÜFEN. MASSEABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG UMGEBEND MITZUTEILEN

G	Photovoltaik	18.12.2024	jad
F	Freigeige, Rohbau	28.10.2024	jad
E	Erweiterung Photovoltaikoption	06.09.2024	jad
D	Durchbrüche, Aufkantung T2, Höhe Sockel T2	26.08.2024	jad
C	Bauzeitliche Erweiterung, Aufkantung Entschuttung TH, Hausbohrer	12.07.2024	jad
B	Rohbau LV	31.05.2023	jad
A	Planungsplanung für Photovoltaik	16.01.2023	jad
-	1. Plan Ausführungplanung	28.11.2022	jad

Index

Art der Änderung

Datum

Name

STADT LEIPZIG
- Amt für Gebäudemanagement -

NEUES RATHAUS
04092 LEIPZIG

Objekt

Campus Döner Weg
Neubau einer Gemeinschaftsschule mit Zweifeldsportanlage
Döner Weg 39
04103 Leipzig

Auftraggeber

Stadt Leipzig
Martin-Luther-Ring 4/6
04109 Leipzig

Freigeige

LEIPZIG

Architekt

Architekt

Freigeige

Freigeige

Dresden

PLAYERSASSER

Fachplaner

Fachplaner

Fachplaner

Fachplaner

Inhalt DWG Dateien

Architekt 017881_g001_v2_5_ARCH_0409_00000_0

18.12.2024

TGA

TGA

FLR

FLR

Planungszeichnung

017881_g001_v2_5_ARCH_0409_00000_0

12.12.2024

Grundriss Technikgeschoss
Gebäudeteil 2-2

017881_g001_02_5_ARCH_DAAU_0050_0266_G

0266

Gezeichnet

Datum

18.12.2024

900/1920

Alpen