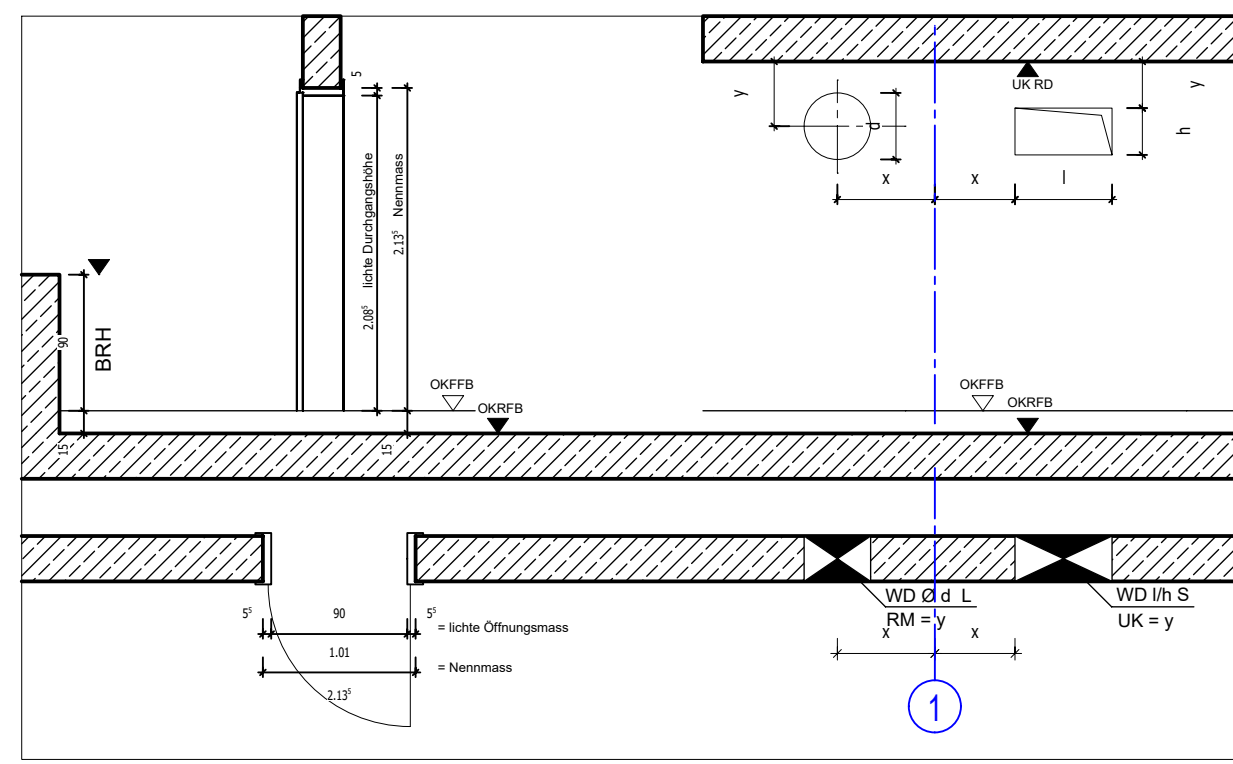
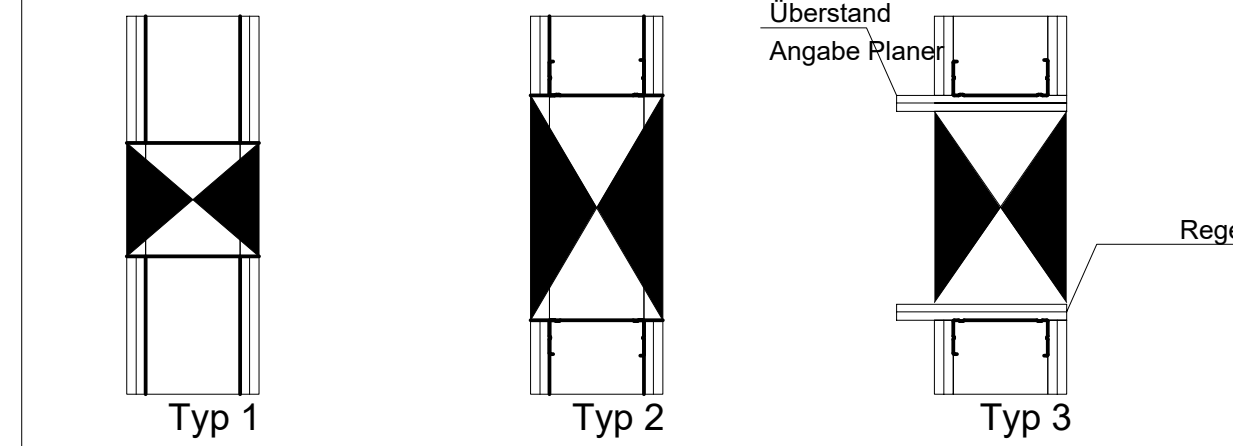


WICHTIGE ERKLÄRUNGEN

DIESE ZEICHNUNG IST EIGENTUM DER ARCHITECTEN UND DARF OHNE DEREN ZUSTIMMUNG WEDER GANZ NOCH TEILWEISE KOPIERT, VERVIelfÄLTIGT, GEBRAUCHLICH GENUTZT ODER DRITTEN ÜBERLASSEN WERDEN.
 DIESER PLAN QLT NUR IN VERBINDUNG MIT DEN STATISCHEN KONSTRUKTIONSPÄNEN, ALLEN PLÄNEN DER FACHINGENIEURE, DER FACHFIRMEN UND SÄMTLICHEN DAZUGEHÖRIGEN PLÄNEN UND DETAILÄTTEN DER ARCHITECTEN.
 AUSFÜHRUNGSZEICHNUNGEN UND FIRMEN-PLANDETAILS GELTEN NUR MIT DEM GENEHMIGUNGSVERMERK DES ARCHITECTEN.
 MASS- ODER WERKSTÄTTEN-UNTERSCHIEDEN IN DIESEN PLÄNEN SIND VOR AUSFÜHRUNG UNVERZÜGLICH MIT DEM ARCHITECTEN UND DER BAULEITUNG ABZUKLÄREN.
 ALLE ANGEBOGENEN MASSE SIND, WENN NICHT ANDERS ANGEBOGEN, ROHBAUMMASSE UND EIGENVERANTWORTLICH VOM AUFTRAGGEBER VOR ORT ZU PRÜFEN UND UNSTIMMKEITEN UNVERZÜGLICH DER BAULEITUNG UND DEM ARCHITECTEN MITZUTEILEN.
 BETON- UND MAUERWERKSGÜTEN SIND DEN PLÄNEN DES STATIKERS ZU ENTNEHMEN.
 ALLE SCHÜTTBETONKANTEN SIND MIT 1:100 GEFÄLLT.
 MASSE ZU BESTANDSWÄNDEN SIND, WENN NICHT ANDERS ANGEBOGEN, AUF DIE VORDERKANTE DER BESTEHENDEN FERTIGEN OBERFLÄCHE BEZOGEN.
 TÜR- UND ANDERE ÖFFNUNGSMASSE IN MAUERWERK- UND BETONWÄNDEN SIND ROHBAUMMASSE. IN GIPSKARTENWÄNDEN SIND TÜRÖFFNUNGEN ALS LICHTE FERTIGMASSE (ZÄHNLICHTE) ANGEBOGEN.
 ANGEBOGENE TÜR- ODER BRÜSTUNGSHÖHEN UND LICHTE RAUMHÖHEN BEZIEHEN SICH, SOWEIT NICHT ANDERS ANGEBOGEN, AUF DIE OBERKANTE FERTIGFUSSEN BIS UK ROHSTURZ. BEI TÜREN MIT ANSCHLAG WIRD DIE HOHE IMMER VON UK FFB DES TÜRER LIEGENDEN RAUMES ANGEBOGEN. FENSTERHÖHEN SIND ANGEBOGEN VON UK ROHSTURZ BIS UK ROHSTURZ.

<p> LEGENDE ▼ OKF OBERKANTE FERTIGFUSSEN ▲ UKR UNTERKANTE ROHDECKE ▲ UK AHD UNTERKANTE AHD DECKE ▲ UKJR UNTERKANTE UNTERZUG ROH ▲ UKSR UNTERKANTE STURZ ROH ▲ OKBR OBERKANTE BRÜSTUNG ROH ▼ OKBF OBERKANTE BRÜSTUNG FERTIG ▼ OK FFB HÖHENANGABE: FERTIGBAUMASS ▼ OK RFB HÖHENANGABE: ROHBAUMASS □ OBERFLÄCHEN ■ ZIEGELMAUERWERK NICHT TRAGEND ■ ZIEGELMAUERWERK TRAGEND ■ STAHLBETON ■ LEICHTBAUMWAND ■ VORSTÄTTSCHALE --- BW = BRANDWAND --- FB = FEUERBESTÄNDIG (F30) --- FH = FEUERHEIMEND (F30) --- FLUCHTWEGRICHTUNG GEMÄß BRANDSCHUTZKONZEPT </p>	<p> WD WAND DURCHBRUCH WS WANDSCHUTZ WA WANDAUSSPARUNG BD BODENDURCHBRUCH BA BODENAUSSPARUNG DD DECKENDURCHBRUCH DA DECKENAUSSPARUNG KERNBOHRUNG KERNBOHRUNG BODEN KERNBOHRUNG DECKE XX GEWERK YY PLANNUMMER DURCHLAUFEND DETAILVERWEIS </p>	<p> AUSSENWÄNDE: PLANZIEGEL PERLITGEDÄMMT: D=36,5 CM, 12 DF WÄRMELÄITFÄHIGKEIT <=0,08 W/MK ROHDICHTKLASSE >=0,65 DRUCKFESTIGKEITSKLASSE >=10 AUF DÜNNBETTMÖRTEL TRAGENDE INNENWÄNDE: KALKSANDSTEIN D=17,5 CM BZW 24 CM 3DF ROHDICHTKLASSE 1,6 DRUCKFESTIGKEITSKLASSE 12 </p>
---	--	--

<p> ABKÜRZUNGEN AHD ABGEHÄNGTE DECKE AK AUSSENKANTE AS ANSCHLAGSCHIENE AT AUTOMAT. TÜRÖFFNER BE BODENEINLAUF BR BRÜSTUNG BRH BRÜSTUNGSHÖHE BT BAUTEIL BW BRANDWAND DT TÜR DICHTSCHLIESSEND DA DACHLAUF DF DENKFUGE DS TÜR EFA DICHT UND SELBSTSCHLIESSEND FA FUSSENSTREIFER FFB FERTIGFUSSEN FM FEUERWELDER FT FERTIGTEIL </p>	<p> F30 FEUERWIDERSTANDSKLASSE VON BAUTEILEN NACH DIN 4102-2 GA GLASSCHNITT GR GITTERROST GK GIPSKARTON JS JÄHRSCHWELLE LRH LICHTE RAUMHÖHE MZ MONTAGEZEIGEL NA NOTAUSGANGSAUSSTIEG NACH DIN 4102-2 OL OBERLICHT OTS OBERTÜRSCHESSER RO ROHDECKE RDS ROHDECKENSPRUNG RFB ROHFLUSSEN RFS ROHFLUSSENSPRUNG RM RAUCHMELDER </p>	<p> RR REGENFALLROHR RS RAUCHSCHUTZTÜR NACH DIN 18095 RWA RAUCH- U. WÄRMEEABZUG SB SICHTSTREIFEN SM SICHTMAUERWERK S SOCKELLEISTE SL SOCKELLEISTE ST STURZ T30 TÜRSCHESSER T90 TÜRSCHESSER TS TRENNSCHEIBE UK UNTERKANTE UZ UNTERZUG UZ UNTERZUG V VOLLWANDIG VK VORDERKANTE VM VORMAUERUNG </p>
---	--	--



H	Anpassung Vorstattschale und HRV	13.11.23	SM
G	Ergänzung neu Trockenbau (siehe Welle)	11.10.23	SM
F	Anpassung Brandschutzplan	07.09.23	SM
E	Anpassung Rohbauöffnungen, Raumhöhen und Stempel	01.09.23	SM
D	Anpassung Trockenbauwände	18.09.23	SM
C	Anpassung Rohbauöffnungen	01.08.23	SM
B	Anpassung Raumhöhen	19.07.23	JM
A	Eintragung Fluchtwegs gem. BSK und Anpassung Türen	05.07.23	SM
INDEX	ÄNDERUNG/ERGÄNZUNG		DATUM NAME

Zur Verifizierung des Planes können Abbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.

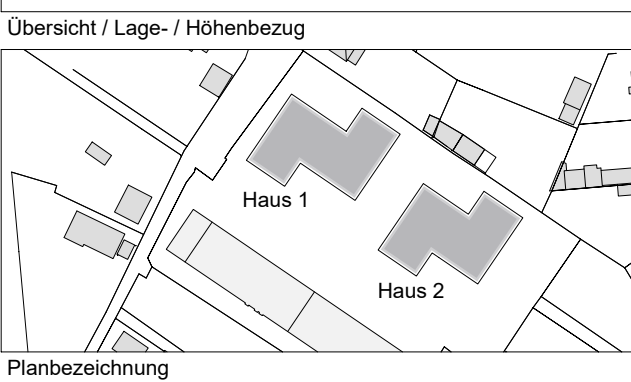


STADT LEIPZIG
 - Amt für Gebäudemanagement -

Objekt
 Jugendhilfeeinrichtung
 Neubau
 Edmond-Kaiser-Straße 11
 04158 Leipzig

Auftraggeber
 Stadt Leipzig
 Abt. Projektmanagement
 Martin-Luther-Ring 4/6
 04109 Leipzig

Architekt
 Datum: 22.05.2023
 gezeichnet: JM
 Blatt: 0054
 Maßstab: A0
 Form: 1:100



Übersicht / Lage- / Höhenbezug

Planbezeichnung

Übersicht Grundriss 1. Obergeschoss

Leitungsphase

LPH 5

Datum: 01.06.2023
 gezeichnet: JM
 Blatt: 0054
 Maßstab: A0
 Form: 1:100

H/B = 841 / 1189 (1.00m²)
 Allplan 2022

