

SNITT LERNBEREICH B-B, 1. OBERGESCHOSS u. 2. OBERGESCHOSS

SCHNITT LERNBEREICH C-C, 1. OBERGESCHOSS u. 2. OBERGESCHOSS

TEIL-GRUNDRISS, 2. OBERGESCHOSS

TEIL-GRUNDRISS, 1. OBERGESCHOSS

LEGENDE		
	WAND BESTAND	UK UNTERKANTE
	GESCHNITTENES BAUTEIL - ANSICHT	OK ORSKANTE
	MAUERWERK NEUBEUSTAND	VS VORDERKANTE
	SICHTMAUERWERK NEUBEUSTAND	FF FF VORDERFLUSSBOSEN
	STAHLBLECH NEUBEUSTAND	RF RUFHÖRFLUSSBOSEN
	UNEINGETRICHTER BETON NEUBEUSTAND	DECK DECKE
	BETONGEFÜLLTES NEUBEUSTAND	UNZ UNTERZUG
	TROCKENBAUWAND NEUBEUSTAND	G GELENKE
	ML NEUBEUSTAND	RIH RIH BRUSTUNGSHÖHE VON OKZF
	ABBRUCH	RR REGENROHR
	DAMPUNG NEUBEUSTAND	T-RO RAUSCHSCHUTZTUR
	SPERSCHICHT NEUBEUSTAND	T-FH FEUCHTHEITSTUR
	ERDREICH NEUBEUSTAND	T-FB FEUCHTBESTÄNDIGE TÜR
	DECKENUNDBRUCH	T-DSS DEICHTSCHLEIFNE TÜR
	WANDUNDBRUCH	T-DSS DEICHT- u. SELBSTSCHLEIFNE TÜR
	WANDRISSE	B BAUTEIL FEUERBESTÄNDIG
	WANDRISSE	B BAUTEIL FEUERBESTÄNDIG
	FS FUSSBODENUNDBRUCH	BdW BAUTIL IN BAUART EINGEBRANDWAND
	/E ELEKTRO	Rw BAUTEIL FEUERBESTÄNDIG - BRANDWAND
	/H HEIZUNG	
	/L LÜFTUNG	
	/S SANITÄR	
	/R ROSENBAUMALF	
		FUSSBOSEN
		BELAGSCHWEL
		FAHRWEISSEL GLEICHER BELAG
DECKENSPIEGEL:		
	BAFFELN, TYP 5	BAFFELLE
	AKUSTIKSEGEL	GR-GLATT, RANDRIFES
	WANDABSORBER	WAND BESTAND
	LANGFÖRMIG-PANELLECKE, TYP 1	HZ, WOLLELICHTRAU, 100x140x1,65cm
	GR-GELOCHT, TYP 3	HYGIENEDÄRMSTRECKE 625 x 625cm TYP 2
	GR-GLATT, TYP 4	RASTRERÖCKE 625 x 625 x 25cm, TYP 2
	GR-GLATT, FELCHTRAU, TYP 4.1	HLZ-ARISTUS-PANELLECKE
	GR-GLATT, RANDRIFES	LEUCHTMITTEL

[illegible]

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DEN ENTSPRECHENDEN SCHNITTEN, ANSICHTEN UND DETAILZEICHNUNGEN.

ALLE MASSE SIND AM BAU ZU PRÜFEN, MASZUNTREICHIGKEITEN SIND MIT DER BAULEITUNG ZU KLÄREN. FÜR MASZEFELER HAFTET ALLEIN DER AUFTRAGNEHMER. BEI DER BAUAUSFÜHRUNG SIND DIE PLANUNGEN DER FACHINGENIEURE SOWIE DIE ANGABEN DER SONDERFACHLEUTE ZU BEACHTEN. FIRMENDETAILS UND AUSFÜHRUNGSZEICHNUNGEN GELTEN NUR MIT GENEHMIGUNGSVERMERK DER ARCHITEKTEN. DIE KOORDINIERUNGSPFLICHT DES AUFTRAGNEHMERIS BLEIBT UNFÜHRBAR.

ALLE HÖHENANGABEN BEZÜGLICH TÜREN UND BRÜSTUNGEN BEZIEHEN SICH, SOFERN NICHT ANDERS ANGEZEIGT, AUF OKKF. BEI TÜREN IN TROCKENBAUWÄNDEN SIND BAURICHTMASZE ANGEZEIGT, IN MASSIVWÄNDEN DIE ERFORDERLICHEN ROHBAUÖFFNUNGEN.

SÄMTLICHE HAUSTECHNIKDURCHDRÜCHE IN DECKEN UND WÄNDEN SIND NACH DER INSTALLATION UNTER BEACHTUNG DER JEWEILIGEN FEUERSCHUTZANFORDERUNGEN DES BAUTES GEMÄSS DIN 4102 ZU SCHÜSSEN. BEI DER LAGE UND GRÖSSE DER DURCHDRÜCHE IST DIE AUSFÜHRUNGSPLANUNG DER HAUSTECHNIK ZU BERÜCKSICHTIGEN. DER EINBAU VON NOTWENDIGEN FEUERSCHUTZKLAPPEN IST NUR MIT ZULASSUNGEN AUCH FÜR ALLE ANGRENZENDE BAUTEILE ZULÄSSIG.


ALLE SICHTBETONTEILE SIND MIT GLEICHBLEIBENDER BETONMISCHUNG/-GÜTE HERZUSTELLEN. SOFERN KEINE ENGLEISTEIGEN BZW. DREIKANTLEISTEN GEFORDERT WERDEN, MUSSSEN DIESE BAUTEILE SCHARFKANTIG BETONT WERDEN. AUF EINE AUSREICHENDE FUGENDICHTHEIT DER SCHÄLUNG IST DESHALB INSBESONDERE ZU ACHTEN. ALLE AUSGESCHALTENEN BAUTEILE MUSSSEN VOR VERSCHMUTZUNG UND BESCHÄDIGUNG WÄHREND DES WEITEREN BAUFORTSCHRITTES GESCHÜTZT WERDEN. SICHTBETONBELÄGE WIE Z.B. BEI FERTIGTEILTREPPEN MUSSSEN DURCH EINE BEGEBHARE VERSCHÄLUNG ABGEDECKT WERDEN.

ÄNDERUNG	DATUM	NAME	INDEX

BAUVORHABEN	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG	ZEICHNUNGS-NR.
SCHULE AN DER RUHR	SCHNITTE INNENRÄUME	A3080
ANTRAGSTELLER		PROJEKT-NR.
STADT ESSEN		20418
IMMOBILIENWIRTSCHAFT		

IMMOBILIENWIRTSCHAFT
LINDENALLEE 59-67
45127 ESSEN

UNTERSCHRIFT
ENTWURFSVERFASSER
SSP AG
LISE-MEITNER-ALLEE 30
44181 BOCHUM

44001 BOCHUM	
DIPL. ING. ARCH. MATTHIAS SOLBACH	HÖHENBEZUG: EG = ±0.00 OKFF = 43.55 m ü. NHN

STADT ESSEN, IMMOBILIENWIRTSCHAFT
LINDENALLEE 59-67
45127 ESSEN

INGENIEUR	
-----------	--

PLANUNGSPHASE

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

BAUVORHABEN

NEUBAU SCHULE AN DER RUHR ESSEN

A	
ZEICHNUNG	MAßSTAB
SCHNITTE INNENRÄUME	1:50

ERSTELLT	PLANSTAND	BLATT-GR.	SSP	ZEICHNUNGS-NR.		
DATUM	13.09.2023	21.11.2025		1320 x 900	A3080	
NAME	mbe	ls				
DATEI	20418A5503_BT-UNTERRICHT.DWG			PROJEKT-NR.	INDEX	
GRUND-LAGE	20418A2G01.DWG			20418	-	

"COPYRIGHT RESERVED" NACH DIN 34.10.1977	SSP AG	T +49 (0)234 30709-0
ALLE MADE SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN, UNSTIMMIGKEITEN DER PLANUNG SIND DER BAULEITUNG BEKANNTZUGEBEN	LISE-MEITNER-ALLEE 30 44801 BOCHUM	F +49 (0)234 30709-11 www.ssp.ag info@ssp.ag

KALKULATIONSPLAN