



LEGENDE			
	WANDE BESTAND	UK	UNTERKANTE
	GESCHNITTENES BAUTEIL - ANSICHT	OK	OBERKANTE
	MAUERWERK NEU/BESTAND	VK	VORDERKANTE
	STICHTABLENAUWERK NEU/BESTAND	FF	FF FERTIGFUSSEN
	STAHLBETON NEU/BESTAND	RF	RF REINIGUNGSBOGEN
	UNBEWEHRTER BETON NEU/BESTAND	D	DECKE
	BETONFERTIGTEILE NEU/BESTAND	UZ	UNTERZUG
	TROCKENBAUWAND NEU/BESTAND	LG	LEGUNG
	HOLZ NEU/BESTAND	BRH	BRÜSTUNGSHÖHE VON OFFEN
	ABBRUCH	RG	RECHENWEG
	DÄMMUNG NEU/BESTAND	T-RB	RAUCHSCHUTZTUR
	SPERRSCHICHT NEU/BESTAND	T-FH	FEUERHEIMENDE TUR
	ERDREICH NEU/BESTAND	T-FB	FEUERBESTÄNDIGE TUR
	DECKENDURCHBRUCH	T-DSS	DICHTSCHLENDE TUR
	WANDDURCHBRUCH	T-BSS	DICHT - SELBSTSCHLENDE TUR
	WANDSCHICHT	FW	FEUERMAU, FEUERHEIMENDE
	FUSSBODENDURCHBRUCH	FBW	BAUTIL - FEUERBESTÄNDIG
	ELEKTRO	BAW	BAUTIL IN BAUART EINER BRANDWAND
	HEIZUNG	BW	BAUTIL FEUERBESTÄNDIG - BRANDWAND
	LÜFTUNG		
	SANITÄR		
	BODENABLAUF		
			FUSSBODEN
			BELAGSWECHSEL
			FARBWECHSEL GLEICHER BELAG

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

SÄMTLICHE HAUSTECHNIKDURCHFÜHRUNGEN IN DECKEN UND WÄNDEN SIND NACH DER INSTALLATION UNTER BEACHTUNG DER JEWEILIGEN FEUERSCHUTZANFORDERUNGEN DES BAUTEILES GEMÄSS DIN 4102 ZU SCHLIESSEN. BEI DER LAGE UND GRÖSSE DER DURCHFÜHRUNG IST DIE AUSFÜHRUNGSPLANUNG DER HAUSTECHNIK ZU BERÜCKSICHTIGEN. DER EINBAU VON NOTWENDIGEN FEUERSCHUTZKLAPPEN IST NUR MIT ZULASSUNGEN AUF FÜR ALLE ANGRENZENDE BAUTEILE ZULÄSSIG.

ALLE SICHTBETONTEILE SIND MIT GLEICHBLEIBENDER BETONMISCHUNG/-GÜTE HERZUSTELLEN. SOFERN KEINE EINGEGELISTEN BZW. DREIKANTLEISTEN GEFORDERT WERDEN, MÜSSEN DIESE BAUTEILE SCHARFKANTIG BETONT WERDEN. AUF EINE AUSREICHENDE FÜGENDICHTUNG DER SCHALUNG SIEH DIESHALB INSBESONDERE ZU ACHTEN. ALLE AUSGESCHALTEN BAUTEILE MÜSSEN VOR VERSCHMUTZUNG UND BESCHÄDIGUNG WAHREND DES WEITEREN BAUFORTSCHRITTES GESCHÜTZT WERDEN. SICHTBETONBELÄGE WIE Z.B. BEI FERTIGTEILTREPPEN MÜSSEN DURCH EINE BEGEBHARE VERSCHÜLLUNG ABGEDECKT WERDEN.

ALLE SCHLITZ UND DURCHBRUCHSPANUNGEN SIND AUS ZEICHNUNGEN D2010 UND D2020 ZU ENTNEHMEN

ERHÄHUNG BRÜSTUNG SICHTFESTER	10.02.2024	Is	J
ANPASSUNG ROHRBAU IN RAMEN DER FLURWANDGESTALTUNG DES LPH 5	18.12.2025	Is	D
ANPASSUNG FENSTER GIEBEL ANL. ANPASSUNG STÜTZL 62S FASSADENANPASSUNG	21.11.2025	Is	H
ANPASSUNG SCHACHT ELET. AUSMÜNDIGUNG	21.10.2025	Is	G
ANPASSUNG FASSADE, DACHAUFBAU UND AUFGABENKÖRPER IM RAMEN DES LPH 5, AN- PASSUNG TREPPE GEG. DETAILPLANUNG	30.10.2025	Is	F
ANPASSUNG ROHRBAUÖFFNUNG, TR-FENSTER IM RAMEN DES LPH 5	24.04.2025	Is	E
ANPASSUNG FASSADE ROHRBAU AKSEIS B3	15.01.2025	rna	D
ANPASSUNG DACHFACHFACHUNG UND LÖTFUNG GEG. FACHPLANUNG	10.05.2025	Is	C
ANPASSUNGEN STÜTZL, ROHRBAU, TR-FENSTER	27.04.2025	Is	B
ANPASSUNG DER FASSADE, DACHAUFBAU UND AUFGABENKÖRPER IM RAMEN DES LPH 5	17.03.2025	Is	A
ÄNDERUNG	DATUM	NAM	INDEX

BAUVORHABEN	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG	ZEICHNUNGS-NR.
SCHULE AN DER RUHR	GRUNDRISS 2. OBERGESCHOSS	A2210
ANTRAGSTELLER		PROJEKT-NR.
STADT ESSEN		20418

IMMOBILIENWIRTSCHAFT
LINDENALLEE 59-67
45127 ESSEN

UNTERSCHRIFT
ENTWURFSVERFASSER
SSP AG
LISE-MEITNER-ALLEE 30
44801 BOCHUM

ÜBERSICHT

The site plan shows a green plot area divided into three sections: BT-SPORT- (top left), BT-005 (top right), and BT-A (bottom). The BT-005 section is highlighted with a red rectangle, indicating the location of the building footprint. The building footprint is shown as a green polygon within the BT-005 section.

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	KALKULATION
---------------	-------------

AUSFÜHRUNGSPLANUNG	KK
BAUVORHABEN	

NEUBAU SCHULE AN DER RUHR ESSEN

BAUTEIL	
OGS	

ZEICHNUNG	MAßSTAB
ARCHITEKTUR	1:50
GRUNDRISS 2. OBERGESCHOSS	

ERSTELLT		PLANS TAND		BLATT - GR.		ZEICHNUNGS - NR.	
DATUM	13.09.2023	10.02.2026		1189 x 841		A2210	
NAME	mbe	ls		SSP		PROJEKT - NR.	
DATEI	20418A5G02.DWG					INDEX	

GRUND- LAGE	20418AZG01.DWG		20418	J
"COPYRIGHT RESERVED" NACH DIN 34 10:1977		SSP AG	T +49 (0)234 30709-0	
ALLE MAßE SIND VERANTWÖRTLICH ZU PRÜFEN. UNSTIMMKEITEN DER PLANUNG SIND DER BAULEITUNG		LISE-MEITNER-ALLEE 30 44801 ROCHIM	F +49 (0)234 30709-11 www.ssp-ag.info@ssp-ag	

KALKULATIONSPLAN