



Legende

	Stäbchen (STB)		Mauernetz (MW)		Bestandswand
	Beton unbewehrt (UB)		Porenbeton (PB)		Neuputzung im Bestand
	Fertigbeton (FT)		Verblende (VB)		Abbruch
	Geklinkerwand (GK)		Naturstein (NST)		
	Grundstruktur		Detail-Plan		Linie verstreut
	OHF		Schnitt / Ansicht		Grundstücksgrenze
	Höherkoten		vorhergehende Änderungen		Baugrenze
	UKFD		aktuelle Änderung		Baulinie

OK	OKkernte	BW	Brandwand
OKDF	OKkernte Fertigglasblenden	BBW	Bauart Brandwand
OKDF	OKkernte Rohfaslenden	h) F30	hochfeuertragende Wand
UKFD	OKkernte Fertigglasle	h) F30	hochfeuertragende Wand
UKFD	OKkernte Rohfasle	h) F30	hochfeuertragende Wand
RSBH	Fertigglasbühne		
RSBH	Rohfasbühne		
LH	Lichte Höhe Fertigle		
LH	Lichte Höhe Rohle		
FT	Fertigglasle		
FD	Fertigglasle		
FD	Fertigglasle		
BD	Bodenbruchle		
BD	Bodenbruchle		
DA	Deckenansparung (UB)		
DA	Deckenansparung (UB)		
DA	Deckenansparung (UB)		
BE	Baumle		
BE	Baumle		
DE	Deckenle		
WA	Wandansparung (BH)		
WD	Wandansparung (BH)		
WS	Wandansparung (BH)		
UZ	Unterzug		
UZ	Überzug		
DA	Deckenansparung		
SW	Schwelle		
BF	Bauwerksgie		
BF	Bauwerksgie		

Ausbaumaterialien		
Wand	Boden	Decke
A Anstrich-Öpension	A Anstrich	A Anstrich
AL Anstrich-Latex	AE Epoxidharzstrich	APD Alupordecke
B Belag	AL Anstrich	AS Alu-Schicht
BWS B	BE Belag	BRD Brandbeständige
D Dichtung	BA Blumrinne Abdichtung	GRD Gipskartondecke
E Estrich	BS Beschichtung Parkdeck	LD Lichteiche
FSG Fußgängerflugh	BWS Belagswerk	LFD Lichteil-Rasterdecke
G GK	ET Estrich	MFD Mineralwolle-Rasterdecke
GKw GKw	DO Doppelboden	ML Metall-Rasterdecke
GP Gipsputz	D Dübel	MRO Metall-Rasterdecke
KS Kalksandstein	ET Estrich mit Terrazzo	P Porenbeton
KSU Kalksandstein	F Fliesen	S Spektierung
LB Leichtbeton	G Gips	SB Betondecke-Schichten
MM Mauerwerk	GA Gipsanstrich	
MMV Mauerwerk Verklebendes NF	GR Gitterrost	
MIN Mineralwolle	HS Holzschindel	
PB Porenbeton	HO Holzwandboden	
PB-W Porenbeton-Wand	HOE Holzwand Estrich	
PD Putz, Dibondit	L Lönkum	
PUR Polyurethan	MB Metallblech	
RF Rillbohle	NE Net	
S Spektierung	NO Oxidier Anstrich	
SB Strukturbeton	OP Öffner PVC-Anstrich	
SM Schürmauerwerk	P Parkett	
STB Stahlbeton	PVC-Belag	
TL Tapete	PP Polystyrolboden	
TL Tapetenfähig (verbestet)	PS Staubabstreif Anstrich	
TL Tapete Glasdarm	S Schürmauerwerk Estrich	
TGV Tapete-Glasvlase	T Teppich	
TR Tapete-Raumflair	TL Tischschalldämmung	
VT Verklebung Holz	V Verklebung	
W Wand	W Wandverklebung	
WV Wandverklebung	Z Zementstrich	
WVWS Wandverklebungsmembransystem		
WP Wandpaneele		
WP Wandpaneele		

Alle Maße sind vor Ausführung örtlich und rechnerisch zu prüfen.
Die Ausführungszeichnungen sind nur in Verbindung mit den Zeichnungen der einzelnen Fachplaner und den auf den Plänen als Verweis aufgeführten Detailplänen gültig. Unstimmigkeiten sind vor Ausführung mit der örtlichen Bauleitung abzustimmen. Die angegebenen Fenster- und Türhöhen geben das lichte Maß von OKBH bzw. OKFF bis UK Rohsturz an.

0.00 = 33,62 ü. NHN

Änderungen:

16	14.11.25	Änderungen/Ergänzungen nach Abgabe LPH3 14.10.25	Dke
15	14.10.25	Abgabe LPH3	Dke
14	28.09.25	Data Drop 14	Dke
13	12.09.25	Data Drop 13	Dke
12	22.08.24	Data Drop 12	HP
11	08.08.25	Data Drop 11	HP
10	24.07.25	Data Drop 10	EGr
09	11.07.25	Data Drop 9	EGr
08	27.06.25	Data Drop 8	EGr
07	13.06.25	Data Drop 7	EGr
06	02.06.25	Data Drop 6	EGr
05	16.05.25	Data Drop 5	EGr
04	05.05.25	Data Drop 4	HP
03	17.04.25	Data Drop 3	HP/Dke
02	04.04.25	Data Drop 2	HP/Dke
01	21.03.25	Data Drop 1	HP
00	07.03.25	Grundlagenmodell Lph 3	GEZ/HF
		STW	MSSA
			GEZ/HF

Plandaten:

Projekt Sekundarschule Am Biegerpark
Beim Knevelshof
47249 Duisburg

Bauherr

Schulbaugesellschaft Duisburg

Philosophenweg 23-25
47051 Duisburg

 SCHULBAU
GESELLSCHAFT
DUISBURG

Planer Architekt RKW Architektur +	RKW Architektur + Rhoda Kellermann Wawrowsky GmbH Büro Düsseldorf Tenstegenstraße 30 40174 Düsseldorf T +49 (0)211 4367-0 info@rkwal.de www.rkw-plus	Freigabe Datum, Unterschrift
---	--	---

Planinhalt

Plannummer	Projekt	Teilprojekt	Ersteller	Planart	Zeichn.	Teilplan	Inhalt	LPH	Index
	BIE	S01	RKW	GR	0EG	000	ARRO	3	16
Projektnr. 26551		Mitarbeiter	erstellt am:					Formal	Multibit
	RKW	Dke	05.12.24					1188,50 840,50	1:100
Archiv	Plannummer								
	BIE - S01 - RKW - GR - SEG - 000 - ARRO - 3 - 16								