

[illegible]

Ausbaumaterialien			
Wand	Boden	Decke	
A Anstrich-Dispersion	A Anstrich	A Anstrich	A Anstrich
AL Anstrich-Lösung	HE Gipsstrich	APD Anputzdecke	APD Anputzdecke
B Beton	AL Leukoanstrich	AB Anstrichputz	AB Anstrichputz
BWS Betonwerkstein	APC P.C.-Anstrich	BR0 Brandsteindecke	BR0 Brandsteindecke
C C	BA Bitumenauflage	SP0 Spachteldecke	SP0 Spachteldecke
F Fliesen	BSP0 beschichtetes Parkett	LD Lochleiste	LD Lochleiste
FGS Feingrubstrich	BS0 Betonwerkstein	LFD Längslocher-Rasterdecke	LFD Längslocher-Rasterdecke
GK Gipskarton	G Gips	MRS0 Mineralwolle-Rasterdecke	MRS0 Mineralwolle-Rasterdecke
GK-W Gipskarton-Brandwand	DO Doppelboden	MPS0 Metall-Paradeckle	MPS0 Metall-Paradeckle
GP Gipsputz	D Dampfsperre	MWD Mauerwerk-Decke	MWD Mauerwerk-Decke
KK Kalksandstein	ET Estrich auf Terrazzo	PZ Platte	PZ Platte
KSV Kalksandstein-Vollwand	F Fliesen	S Spachtelung	S Spachtelung
ML Leichtbeton	GA Gussasphalt	SB Betondecke-Schichtbeton	SB Betondecke-Schichtbeton
M Marmel	GA-E Gussasphalteinstrich		

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. OKKF bis UK Rohsturz an.

- Wenn nicht anders gekennzeichnet, alle Trockenbauwände raumseitig spachteln, Glattvlies und anstreichen
- Wenn nicht anders gekennzeichnet, alle STB-Wände raumseitig verputzen und anstreichen

0.00 = 33,62 ü. NHN

Änderungen:

15	14.10.25	Abgabe LPH 3	HP
14	28.09.25	Data Drop 14	HP
13	12.09.25	Data Drop 13	HP
12	22.09.25	Data Drop 12	HP
11	08.09.25	Data Drop 11	HP
10	26.07.25	Data Drop 10	HP
09	11.07.25	Data Drop 9	HP
08	27.06.25	Data Drop 8	EGr
07	13.06.25	Data Drop 7	HP
06	02.06.25	Data Drop 6	EGr
05	18.05.25	Data Drop 5	EGr
04	05.05.25	Data Drop 4	HP
03	17.04.25	Data Drop 3	HP
02	04.04.25	Data Drop 2	HP
01	21.03.25	Data Drop 1	HP
00	07.03.25	Grundlagenmodul Lph 3	HP

Plandaten:

Projekt	Sekundarschule Am Biegerpark Beim Knevelshof 47249 Duisburg			
---------	---	--	--	--

Bauherr

Schulbaugesellschaft Duisburg

Philosophienweg 23-25
47051 Duisburg

 **SCHULBAU
GESELLSCHAFT
DUISBURG**

Planer	Architekt	Freigabe
	RKW Architektur +	RKW Architektur + Rhine-Kellermann Wawrowsky GmbH Büro Düsseldorf Tersteegenstraße 30 40474 Düsseldorf T +49 (0)211 4367-0 info@rkw-ai.de www.rkw-plus
		Datum, Unterschrift

Planinhalt

Grundriss Untergeschoss

Plannummer	Projekt	Teilprojekt	Ersteller	Planart	Ebene	Tagelien	Wirtab	LPH	Index
Projektnr. 26551	BE	N01	RKW	GR	1UG	000	ARAL	3	15
	Mitarbeiter	Mitarbeiter	erstellt am:						
	RKW	HP	04.12.24					1188,50 940,50	1:100
Archiv	Plannummer BE-N01 - RKW - GR - 1UG - 000 - ARAL - 3 - 15								