



Ausbaumaterialien			
Wand	Boden	Decke	
A Anstrich-Lager	A Anstrich	A Anstrich	A Anstrich
AL Anstrich-Latern	AE Epoxidharzstrich	APD Alupaneldecke	
B Beton	BE Leichtestrich	AS Anstrichputz	
BA Betonarmiert	BP PVC-Anstrich	BD Bandstrichdecke	
D Dichtung	BA Bituminöse Abdichtung	GB Gipskartendecke	
F Fliesen	BP Beschichtung Paraflex	GP Gipsputzdecke	
FG Fliesenrandstreifen	BWS Belagstrich	LD Leichtleiste	
GF Gips	DB Doppelboden	LFD Langfaserlattendecke	
GP Gipsputz	DS Dampfsperre	MD Mineralwolle-Rasterdecke	
K Kalksandstein	EG Estrich mit Trennlage	MR Metall-Rasterdecke	
KS Kalkschieferstein	F Fliesen	S Spechtstrich	
L Leuchtkörper	GA Gipsanputz	SB Stabstrich	
M Mauerwerk	GA Gipsanstrich		
MA Mauerwerk Verleibstrich	GR Gips		
MW Mauerwerk	HCS Holzerleiste		
PB Porenbeton	HO Holzaufstrich		
PB-W Porenbeton Brandrand	KHE Kunstharzestrich		
PD Porzellan	L Linoleum		
PUR Polyurethan	MB Mörtelputz		
R Reflektier	NET Netz		
S Spachtelung	O Ölfarber Anstrich		
SC Stichtstrich	OD Ölfarber PVC-Anstrich		
SM Stichtmarmorwerk	PA Parkett		
STB Stichtstrich	PVC-Pelz		
TA Tapete	PUR Polyurethanstrich		
TV Tapetierstrich (vorbelebend)	SE Stabstrich		
TO Tapete-Glasur	SE Stabstrich		
TGF Tapete-Glasur	TO Teppich		
TR Tapete-Rautstrich	TT Trittschalldämmung		
V Verleibstrich	V Verleibstrich		
VN Verleibstrich	ZE Zementstrich		
WD Wärmegestaltung			
WDV Wärmegestaltungssystem			
WP Wandpanel			
WP ZP			

**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 OKHB 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

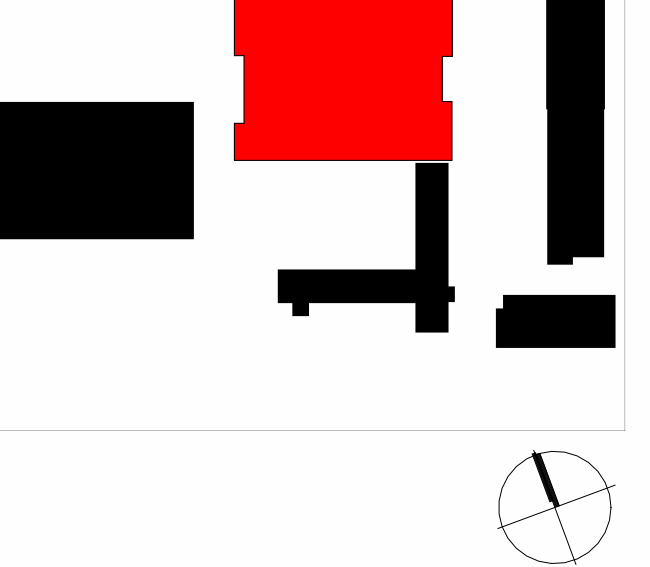
**0.00 = 33,62 ü. NHN**

**Änderungen:**

4	14.10.25	Abgabe LPH 3	HP
4	26.09.25	Data Drop 14	HP
3	12.09.25	Data Drop 13	HP
2	22.08.25	Data Drop 12	HP
1	08.08.25	Data Drop 11	HP
0	25.07.25	Data Drop 10	HP
0	11.07.25	Data Drop 9	HP
8	27.06.25	Data Drop 8	EGr
7	13.06.25	Data Drop 7	HP
6	02.06.25	Data Drop 6	EGr
6	16.05.25	Data Drop 5	EGr
4	05.05.25	Data Drop 4	HP
3	17.04.25	Data Drop 3	HP
2	04.04.25	Data Drop 2	HP
1	21.03.25	Data Drop 1	HP
0	07.03.25	Grundlagenmodell Lph 3	HP
0	01.01.24	Anzeige	GEZENE

### Plandaten:

Projekt Sekundarschule Am Biegerpark  
Beim Knevelshof  
47249 Duisburg



Bauherr  
Schulbaugesellschaft Duisburg  
Philosophenweg 23-25  
47051 Duisburg



Planer

Architekt

**RKW  
Architektur  
+**

RKW Architektur +  
Rhode Kellermann  
Wawrowsky GmbH

Büro Düsseldorf  
Tersteegenstraße 30  
40474 Düsseldorf  
T +49 (0)211 4367-0  
info@rkwmail.de  
www.rkw-plus

Datum, Unterschrift:

Fachplane

Planinhalt

N01  
Schnitt A-A, B-B

Planummer	Projekt	Teilprojekt	Ersther	Planart	Ebene	Teilplan	Inhalt	UPln	Index
	<b>BIE</b>	<b>N01</b>	<b>RKW</b>	<b>SC</b>	<b>000</b>	<b>002</b>	<b>ARAL</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
Projektnr.									
26551	Verfasser	Mitarbeiter	erstellt am					Format	Multibit
	RKW	HP	06.12.24					1188.50' 840.50'	1 : 100
Archiv	Planummer								
	BE-N01 - R00V - SC - 000 - 002 - ARAL - 3 - 15								