



Legende			
	Stahlbeton (STB)		Mauerwerk (MW)
	Beton unbewehrt (UB)		Porenbeton (PB)
	Fertigblech (FT)		Verbinder (VB)
	Gipskartondecke (GK)		Naturstein (NST)
	Grundrissskizze		Detail-Ne.
	KOFF		Schnitt-Ansicht
	Hohenkoten		vorhergehende Änderungen
	UNFO		statische Änderung
	Bestandswand		Neuplanung im Bestand
	Abbruch		Linie verdeckt
	Grundstücksgrenze		Baugrenze
	Baulinie		Baugrenze

Ausbaumaterialien			
Wand	Boden	Decke	
A Anstrich-Dispersions	A Anstrich	A Anstrich	
AL Anstrich-Laternen	AL Anstrich-Laternen	AL Anstrich-Laternen	
BWS Betonwischen	BWS Betonwischen	BWS Betonwischen	
D Dichtung	D Dichtung	D Dichtung	
F Fliesen	F Fliesen	F Fliesen	
FCS Fliesenwischen	FCS Fliesenwischen	FCS Fliesenwischen	
GK Gipskarton	GK Gipskarton	GK Gipskarton	
GK-BW Gipskarton-Brandwand	GK-BW Gipskarton-Brandwand	GK-BW Gipskarton-Brandwand	
GP GP	GP GP	GP GP	
KS Kalksandstein	KS Kalksandstein	KS Kalksandstein	
KS-L Kalksandstein-L	KS-L Kalksandstein-L	KS-L Kalksandstein-L	
MW Mauerwerk	MW Mauerwerk	MW Mauerwerk	
MW-M Mauerwerk-M	MW-M Mauerwerk-M	MW-M Mauerwerk-M	
P Putz	P Putz	P Putz	
PB Porenbeton	PB Porenbeton	PB Porenbeton	
PB-BW Porenbeton-Brandwand	PB-BW Porenbeton-Brandwand	PB-BW Porenbeton-Brandwand	
PD Putz-Damier	PD Putz-Damier	PD Putz-Damier	
PUR Polystyrol	PUR Polystyrol	PUR Polystyrol	
RP Reibnetz	RP Reibnetz	RP Reibnetz	
S Spachtelung	S Spachtelung	S Spachtelung	
SB Schotter	SB Schotter	SB Schotter	
SM Schottermauerwerk	SM Schottermauerwerk	SM Schottermauerwerk	
STB Stahlbeton	STB Stahlbeton	STB Stahlbeton	
TA Tape	TA Tape	TA Tape	
TF Tapetzerklebung (vorbest.)	TF Tapetzerklebung (vorbest.)	TF Tapetzerklebung (vorbest.)	
TS Tape-Glasfasern	TS Tape-Glasfasern	TS Tape-Glasfasern	
TV Tape-Verklebung	TV Tape-Verklebung	TV Tape-Verklebung	
TR Tape-Verklebung	TR Tape-Verklebung	TR Tape-Verklebung	
UH Verklebung	UH Verklebung	UH Verklebung	
WM Warmwasser	WM Warmwasser	WM Warmwasser	
WVS Warmwasser-Verklebung	WVS Warmwasser-Verklebung	WVS Warmwasser-Verklebung	
WP Wandputz	WP Wandputz	WP Wandputz	
ZP Zementputz	ZP Zementputz	ZP Zementputz	

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

0.00 = 33,62 ü. NHN

Änderungen:			
INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	GEZEICHNET
15	14.10.25	Abgabe LPH 3	HP
14	26.09.25	Data Drop 14	HP
13	12.09.25	Data Drop 13	HP
12	22.08.25	Data Drop 12	HP
11	08.08.25	Data Drop 11	HP
10	25.07.25	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	16.05.25	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	Grundlagenmodell Lph 3	HP

Planatoren:



Bauherr: Schulbaugesellschaft Duisburg
47051 Duisburg

Planer: Architekt
RKW Architektur
Freigabe

Fachplaner: RKW Architektur
Freigabe

Planinhalt: Grundriss Erdgeschoss

Plannummer	Projekt	Teilprojekt	Ersteller	Planart	Ebene	Tagplan	Inhalt	LPH	Index
BIE	N01	RKW	GR	OEG	000	ARAL	3	15	
Projektnr.	26551	RKW	HP	04.12.24	erstellt am:			1188.50	1:100
Archiv	Plannummer	BE-N01 - RWK - GR - OEG - 000 - ARAL - 3 - 15							