











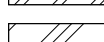
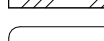





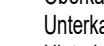
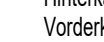
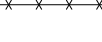

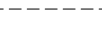
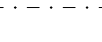
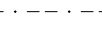
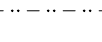
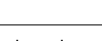




## Legende

 Stahlbeton (STB)  Beton unbewehrt (UB)  Fertigteil (FT)  Gipskartonwand (GK)  +0,00  OKFF  OKRF  UKFD  UKRD  Höhenkoten  UKFF  UKRF	 Mauerwerk (MW)  Porenbeton (PB)  Verblender (VB)  Naturstein (NST)  Detail - Nr. _____  Plan - Nr. _____  Schnitt / Ansicht  vorhergehende Änderungen  aktuelle Änderung	 Bestandswand  Neuplanung im Bestand  Abbruch  Linie verdeckt  Grundstücksgrenze  Baugrenze  Baulinie
---	--	--

OKFF Oberkante Fertigglasboden OKRF Oberkante Rohfassungsboden OKRD Oberkante Rohdecke UKFD Unterkante Fertigdecke UKRD Unterkante Rohdecke FBRR Fertigbrüstungshöhe RBRR Rohbrüstungshöhe LH Lichte Höhe (Fertighöhe) RH Raumhoch (Rohhöhe) FF Fertigglasboden RD Rohdecke FD Fertigdecke BD Bodendurchbruch (UB) DD Deckendurchbruch (UB) DA Deckenaussparung (UB) UD Unterdurchbruch (UB) BE Bodenstuf (LB) DE Dacheinstuf (LB) WA Wandaussparung (B/H/T) WD Wanddurchbruch (B/H) WS Wandschlitze (B/T)	OK Oberkante UK Unterkante HK Hinterkante VK Vorderkante FB Betonfertigteil ELZ Elektro HLG Heizung LFT Lüftungskanal SAN Sanitär RR Regenrohr FR Futterrohr TEL Telefon DL Datenleitung FA Feuerverbrauchszug PA Personenaufzug TRH Treppenhauseisen FM Feuermelder FL Feuerlöscher FSK Feuerwehrschr/Lösselekasten BMZ Brandmeldezentrale RM Rauchmelder RWA Rauch- und Wärmeabzugsanlage	BW Brandwand BBW Bauart Brandwand fh (F90) feuerbeständige Wand hfh (F60) hochfeuerhemmende Wand fh (F30) feuerhemmende Wand T-rs Tür / rauchdicht und selbstschließend T-ds Tür / dichtschließend T-dss Tür / dicht- und selbstschließend T-fh-rs Tür / feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend T-fh Tür / feuerhemmend, dicht- und selbstschließend T-fh-ds Tür / hochfeuerhemmend, dicht- und selbstschließend T-fb Tür / feuerbeständig, dicht- und selbstschließend T-fb-rs Tür / feuerbeständig, rauchdicht und selbstschließend
--	--	--

UZ Unterzug UZ Überzug DV Deckenverspannung SW Schwelle BF Bauwerksfuge DF Dehnungsfuge	NA Notausgang SP Sprinkler WHY Wandyhydrant Hydrant Fluchtrichtung
--	--

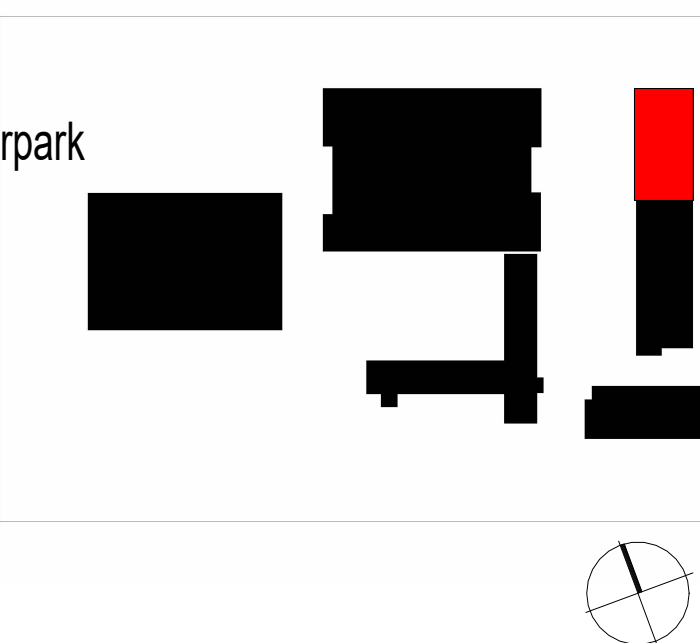
**$\pm 0.00 = 31,17$  (noch in Abstimmung) ü. NHN**

**Änderungen:**

03	14.10.25	Abgabe LPH 3	asw
02	26.09.25	Data Drop 14	EGr
01	12.09.25	Data Drop 13	HP
00	22.08.25	Data Drop 12	HP
INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	GEZEICHNET

**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@rkwmil.de  
www.rkw.plus

Freigabe	
Datum, Unterschrift	

Fachplaner

Planinhalt

N03  
Deckenspiegel 2.OG

[illegible]