[illegible][illegible]

Architectural floor plan of a long building, oriented North (N). The plan shows a central corridor and various rooms, including a large open area on the right. Dimensions are provided in meters (m). Technical specifications for rooms are listed, including RC2, 1.00 W/m²K, p=0.53 V02, and T=6 min 1.20 LL 1.20 W/m²K. The plan also includes a section view on the left and a detailed view of a room corner on the right.

Ausbaumaterialien			
Wand	Boden	Decke	
A Anstrich-Lage	A Anstrich	A Anstrich	
AL Aluzinkblech	AL Aluzinkblech	AP Aluzinkblech	
B Beton	BP PC-Beton	AS Anstrichputz	
D Dichtung	BA Bitumenabdichtung	BSB Sanitarschleimschicht	
F Fliesen	BSB Sanitarschleimschicht	GS Gipskartondecke	
FG Gipsfugendicht	BHS Betonoberflächen	LD Liniengips-Rasterdecke	
GP GFK-Platte	CH Chlorkunst	LH Leichtmetall-Rasterdecke	
GS Gipskarton-Brandwand	DO Doppelboden	MP Metall-Platten-Decke	
GP Gipsputz	ET Estrich auf Tragschicht	MR Mineral-Rasterdecke	
K Kalksandstein	F Fliesen	P Putz	
KSV Kalksandstein	GA Gipsstange	S Spachtelung	
M Mauerwerk	GA Gipsstange	SB Sanitarschicht-Schichten	
MW Mauerwerk Verleibstrich NF	GE Gips-Gipsputzblech		
MIN Mineralwolle	GU Gips		
P Platten	H Holzbohlen		
PO Porositext	HO Holzbohlen		
PO-BW Porositext-Brandwand	HVE Holzverkleidung		
PZ Platte, Dämmblech	LI Linoleum		
PUR Polyurethan	MB Metallblech		
R Reibputz	NSI Nadelstrich		
S Spachtelung	OD Oberer Anstrich		
SB Sanitarschicht	OP Oberer PC-Anstrich		
SM Stuckmörtel	PA Putz		
STB Stuckblech	PVC PVC-Beleg		
Ta Tapete	PUR Polyurethanboden		
TP Tapetenputz (vorherstrich)	SE Schattenschnitt Anstrich		
TP Tapete-Klebefarbe	TE Trennputz-Estrich		
TP Tapete-Klebstoff	T Teppich		
TP Tapete-Klebstoff	T1 Teppichdämmung		
VH Verkleidung-Holz	V Verkleidung		
VH Verkleidung-Mauerwerk	ZE Zementputz		
WD Wärmegedämmung	Z Zementstrich		
WDS Wärmegedämmungssystem			
WP Wandputz			
WZ Kalkzementputz			

0.00 = 33,62 ü. NHN			
Änderungen:			
15	14.10.25	Abgabe LPH3	GF
14	26.09.25	Datta Drop 14	GF
13	12.09.25	Datta Drop 13	GF
12	22.08.25	DattaDrop 12	GF
11	08.08.25	DattaDrop 11	GF
10	24.07.25	DattaDrop 10	EGr
09	11.07.25	Datta Drop 9	GF
08	27.06.25	Datta Drop 8	GF
07	13.06.25	Datta Drop 7	EGr
06	02.05.25	Datta Drop 6	HP
05	16.05.25	Datta Drop 5	EGr
04	05.05.25	Datta Drop 4	HP
03	17.04.25	Datta Drop 3	HP
02	04.04.25	Datta Drop 2	HP
01	21.03.25	Datta Drop 1	HP
0001	07.03.25	Grundlagenmodell Lph 3	HP
		Änderung	GEZE/DR


**Plandaten:**

Projekt: Sekundarschule Am Biegerpark  
Beim Knevelshof  
47249 Duisburg

Bauherr

Schulbaugesellschaft Duisburg

Philosophenweg 23-25  
47021 Duisburg

 **SCHULBAU  
GESELLSCHAFT  
DUISBURG**

Planer	Architekt	Freigebe
<b>RKW Architektur +</b>	RKW Architektur + Rhoos Kellermann Wenzerski GmbH  Burg Dinseldorf Tenzelgasse 30 60474 Düsseldorf T +49 (0)11 4367-0 info@rkwal.de www.rkwal.de	Datum, Unterschrift

Planinhalt								
	<b>N02 - Neubau Sporthalle Ansichten Ost, Süd, West, Nord</b>							
Plannummer	Projekt	Tageszeit	Einstufigkeit	Parasit	Elemente	Schraffur	LPH	Index
	<b>BIE</b>	<b>N02</b>	<b>RKW</b>	<b>AN</b>	<b>000</b>	<b>ARAL</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
Projektknr. 26551	Verbreiter RKW	Mitarbeiter FQ	erstellt am 07.03.25				Format <b>1378,50/ 640,00</b>	Molabiao 1 : 100
Archiv	Plannummer <b>BIE-N02 - RWK-AN - 000 - 000 - ARAL - 3 - 15</b>							