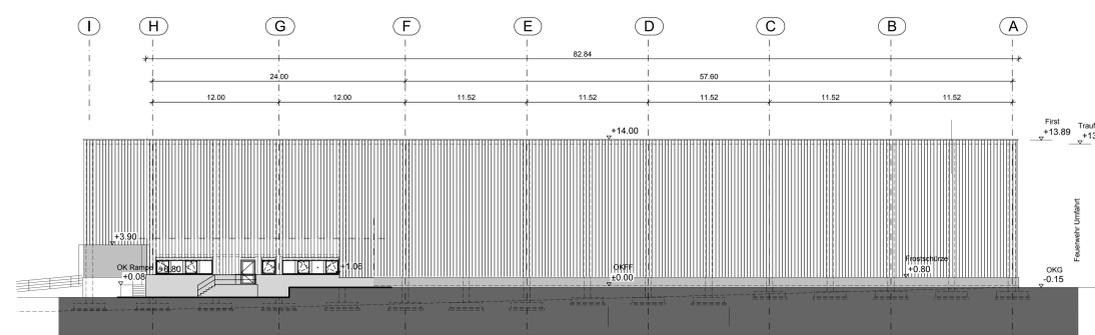
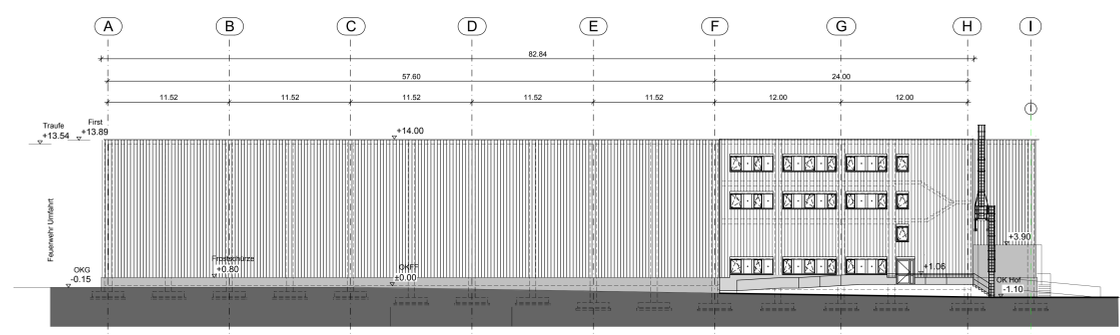


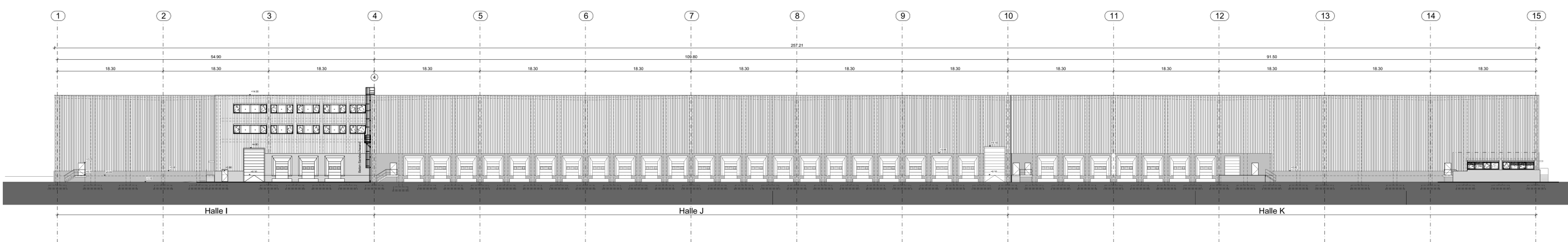
ANSICHT NORDEN



ANSICHT OSTEN (Halle K)



ANSICHT WESTEN (Halle I)



ANSICHT SÜDEN

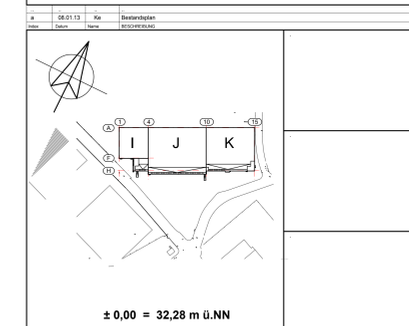
**LEGENDE:**

	BETONFERTIGTEIL		TROCKENBAUWAND
	MAUERWERK		INSTALLATIONSWAND
	STAHLBETON		MAGER- WALZBETON
	KASSETTENWAND		SAUBERKEITSSCHICHT
	FDG TROCKENBAUWAND		TÜRKNAUF
			GLASAUSSCHNITT

OKFF	= OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN	ABL	= ABLUFT
OKR	= OBERKANTE ROHFUSSBODEN	RO	= REINIGUNGSÖFFNUNG
OK	= OBERKANTE	STG	= STEIGUNG
UK	= UNTERKANTE	ZUL	= ZULUFT
LKD	= UNTERKANTE DECKE	BA	= BODENABLAUF
FB	= FUSSBODEN	PS	= PUMPENLAUF
BRH	= BRÜDLUNGSHÖHE VON OKFF	RR	= RESEKTOHR
UZ	= UNTERZUG	RS	= ROHRSOLE
UZ	= ÜBERZUG	KD	= KANALDECKEL
WS	= WANDSCHLITZ	KS	= KANALSCHLE
WD	= WANDDURCHBRUCH	LR	= LEERROHR
BD	= BODENDURCHBRUCH	REV.ST.RV	= REVISIONSSTOCK MIT RÜCK.
BS	= BODENSCHLITZ	STAUVERSCHLUS	= STAUVERSCHLUS
DD	= DECKENDURCHBRUCH	SK	= SANDFANG
DS	= DECKENSCHLITZ	SF	= VERBUNDICHERHEITSGLAS
LH	= LICHTE HOHE	ESG	= EINSCHÜBENSICHERHEITSGLAS
LJO	= LICHTÖFFNUNG	F	= FESTVERLAGUNG
SAN	= SANITÄR		
HZG	= HEIZUNG		
ELT	= ELEKTRO		
ANT	= ANTENNE		
RF	= RETTUNGSFENSTER (min. 0,90 x 1,20 m(L))		
NA	= NOTAUSGANG		

**ALLGEMEINER HINWEIS:**  
 Dieser Plan ist nur mit dem Freigabevermerk des Generalunternehmers gültig.  
 Alle Maße sind am Bau vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen,  
 etwaige Abweichungen sind unverzüglich dem Planer und der Bauleitung mitzuteilen.  
**VORSICHT WHG-FOLIE- NICHT TIEFER ALS 20 CM VON OKFF  
 IN DIE BODENPLATTE BOHREN ODER BEFESTIGEN**



± 0,00 = 32,28 m ü.NN

**INGENIEURBÜRO DANNENBERG**  
 47229 Duisburg • Friedrich-Ebert-Str. 38 • Tel. 02065 / 9066-0, Fax. -50  
 GmbH & Co.KG

PROJEKT: **NEUBAU HALLEN I-J-K**

LEBENSSTADIUM: Gatterweg / Antwerpener Str. 47229 Duisburg	Frage Bauherr
BAUHERR: Hafen Duisburg-Rheinhausen GmbH Alte Muldener Straße 42-52 47119 Duisburg	Datum
GENERALUNTERNEHMER: Walter Hellmich GmbH Lerbergstr. 20, 47539 Dinslaken	Frage Generalunternehmer
BAUTEIL: Ansichten	Datum

PLANNUMMER: **Bestandsplan**

PROJEKTNR.	DATUM	GEZEICHNET	GEPRÜFT	MAßSTAB	GRÖßE	ZEICHNUNGSR.	INDEX
11.41	02.01.12	KE		M 1:200		A6	a

HB = 841 / 1800 (1.51m)  
 Alplan