




- Alle Maße und Angaben sind vor Baubeginn vom Ausführenden verantwortlich zu prüfen.
- Differenzen sind dem Architekten unverzüglich mitzuteilen, ansonsten haftet der Ausführende.
- Tür- und Brüstungshöhen (z.H.) beziehen sich auf OK FFb.
- Fensteröffnungsmaße beziehen sich auf OK Rohöffnung oder OK FFb, bis UK RD oder UK Sturz.
- Treppen, Inneneinrichtungen, Abmessungen, Installationswege, Gebäude etc. sind nach Detail auszuführen.
- Aufzugschächte sind nur in Verbindung mit der freigegebenen Werkplanung des Herstellers zu errichten.
- Alle Baubearbeitungen beziehen sich auf Rohbau gemäß Jacobs Baustruktur.

SYMBOLS/ ABKÜRZUNGEN




KOTEN/ MADE BAUTEILE	DACH	HLSKE
▼ Höhenkote Rohbau	DAS Dachausstieg	—SW Schmelzwasser




FFB	Fertigfußboden	GI	Gitterrost		Falleitung beginnen
RD	Rohdecke	SEK	Sekurant		Falleitung endend
AD	abgehängte Decke				Fällig, durchgehend
 DS	Deckensprung AD	DF	Dehnfuge/		ENTL







m	raumhoch	DR	Drehnagel	KEY	Revisionsklappe/- öffnung (L x B)
MP	Mittelpunkt	K	Kipflügel		
HP	Hochpunkt	DK	Drehkipplügel	LR	Leerrohr
TP	Tiefpunkt	FV	Festverglasung	LG	Lüftungsgitter
GW	Grundwasserstand	PRK	Plastwaben-Riegel	WS	Witterschutzgitter

W	Wand	verglasung	spann	BRANDSCHUTZ
UZ	Unterzug	Einseleiben		
OZ	Überzug	sicherheitsglas		
S	Sturz	VSG	Verbund-	BRANDMELDEZENTRALE
SW	Schwelle	sicherheitsglas	FSD	Feuerwehrschiessel

TRST	Isolierte Wand	$R_{w, \text{Isol}}$	(μ) bewertetes	RW	Rauchleitföhrer
WV	Wandverstärkung GK (Holz/ Traverse)		Schalldämm-Maß im eingebauten Zustand	RWA	Rauch-Wärme-Abzug
STG	Steigung	DF	Dehnfuge	TRST	Trockensteigleitung
TRH	Treppenhaus			WHY	Wandhydrant

	DD	Deckendurchbruch	K-	Klima
	DS/DA	Deckenschlitz/-aussparung	L-	Lüftung
	WD(R)	Wanddurchbruch (rund)	S-	Sanitär

MATERIALIEN/ OBERFLÄCHEN			
	Stahlbeton - StB		Porenbeton
SB I (-4)	Sichtbetonklassen		Ziegel

	Mauerwerk Kalksandstein - MW		Dämmung EPS
	Mauerwerk nichttragend		Gipskarton-Ständerwand - GK
	WÄDÄ Wärmedämmung		Est Estrich

N	Naturstein	I	Leppichboden
AL	Aluminium	PK	Parkett
H	Holz	TZ	Terrazzo
St	Stahl	L	Linoleum
G	Glas	K	Kunststein

BRANDSCHUTZ (DIN 4102 II)		A	nichtbrennbare Baustoffe
	feuerhemmend (fh) - F30	B	brennbar, aber Baustoffe

NA	Nofaustgang, lichtes Durchgangsmaß gem. LBO, ASR	rs T30	Rauchschutztür nach DIN 18095 Tür feuerhemmend
s	Tür selbstschließend	T30rs	Tür fh, rauchdicht nach DIN 18095

BAUVORHABEN GSB Delmenhorst
Neubau Sporthalle+Mensa & Fachklassen
Beethovenstraße 14

Oberbürgermeisterin
Stadthaus I
27749 Delmenhorst

23-01_AS.10
 PLANNUMMER FREIGEGERBEN BAUHERR

Schnitte 1+2

