



**LEGENDE**

- Alle Maße und Angaben sind vor Baubeginn vom Ausführenden verantwortlich zu prüfen.  
Differenzen sind dem Architekten unverzüglich mitzuteilen, ansonsten haftet der Ausführende.  
Tür- und Böhlungsangaben (bzw.) beziehen sich auf OK FB, bei OK FB, bei OK RD oder OK ST.  
Fensteröffnungsmaße beziehen sich auf OK-Rohbauöffnung oder OK FB, bei OK RD oder OK ST.  
Treppen, Inneneinrichtungen, Abmauerungen, Installationswände, Gelände etc. sind nach Detail auszuführen.  
Alle Flächenangaben beziehen sich auf Rohbaumasse (ohne Putzabzug).  
Plan gilt nur in Verbindung mit den Position-, Schnitt- und Bewegungsplänen, dem Schal- und Wärmeschutz nachweis, dem Baugrundgutachten, der TGA-Planung sowie dem Brandschutzkonzept des entsprechenden Fachplaners in der jeweils gültigen Fassung.

**SYMBOLE / ABKÜRZUNGEN**

KOTEN / MAßE BAUTEILE	DACH	HILFSE
▽ Höhenkote Rohbau	DAS Dachstuhl	SW Schmutzwasser
▽ Höhenkote fertig	DPI Dachstuhl	Regenwasser
OK Unterkante	DV Dachverkleidung	Grundriss SW
VK Oberkante	VD Vordach	Grundriss RW
RFB Rohfußboden	LS Lichtsicht	BE Bodenentwurf
FFB Fertigfußboden	CL Oberkante	BR Brühlungsplan
RD Rasterdecke	SEK Sekant	Faltung einseitig
AD abgehängte Decke	ROD Rasterdecke	Faltung durchgehend
DK Deckenabhang AD	DF Dehnungsfuge	ENTL Entlüftung
BRH Brühlungshöhe	SW Bewegungsfuge	DN Nennweite
RL Rasterhöhe	SK Schrägung	HK Heizkörper
LL Lichte Raumhöhe	BE Belagwechsel	BN Brühlungsplan
m raumhoch	OK Oberkante	RE Revisionsschloß/-
MP Mittelpunkt	K Kippflügel	öffnung (L x B)
HP Hochpunkt	DK Drehschloß	Leinwand
TP Teilpunkt	PV Festverglasung	LG Lüftungsgitter
GW Grundwasserstand	PRK Pfosten-Riegel	WGSchutzwand
HGW höchster GW	ROL Rollläden	Drainage
BSB Bodenplatte	SO Schotter	Kontrollrohr DN100
SO Sockel u.B. unter MW	W Wand	Spätholz DN300
UZ Unterzug	WZ Wärmegewand	
US Überzug	ESG Einheitsglas	
S Sturz	VSG Verbund	
SW Schwelle	ESG Einheitsglas	
DF Dehnungsfuge	RC Widerstandsklasse	
TW Trennwand	SSK Schallschutzklasse	
VW Vornaußenwand	VSD Vordach	
VSD Vordach	WV Wandverkleidung GK	
INBT installierter	STG Stiege	
WV Wandverkleidung GK	TRH Treppenhause	
(Holz / Traverse)		
DF Dehnungsfuge		

**SCHÜTZE UND DURCHBRÜCHE**

BD	Bodendurchbruch	je mit einzelnen Gewerkeangaben
BS/BA	Bodenschütz/-ausparung	H Heizung
DD	Deckendurchbruch	K Kamin
DS/DA	Deckenschütz/-ausparung	L Lüftung
WD(R)	Wanddurchbruch (rund)	S Sanitär
WS	Wandschütz	E Elektro

Alle Stahlobertflächen sind als Sichtbeton SB 2 auszuführen und bilden die fertige Oberfläche.

**ALLGEMEIN**

Bestand	Abbruch	Änderung	Klärung
---------	---------	----------	---------

**MATERIALIEN / OBERFLÄCHEN**

SB 1 (4)	Sichtbeton - SB	Porenbeton
SB 1 (4)	Sichtbetonklassen	Ziegel
WU	Wasserundurchlässiger Beton - WU	Naturstein - N
UB	Unbewehrter Beton	Holz - H
SB	Sichtbeton-Fertigteil	Dämmung Mineralwolle - MW
MW	Mauerwerk Kalksandstein - MW	Dämmung EPS
MW	Mauerwerk nichttragend	CTKanton-Ständerwand - GK
WADA	Wärmedämmung	Est
WDVS	Wärmedämmverbundsystem	CT Zementestrich
A	Anstrich	CA Antistatische
SA	Spachtelung + Anstrich	AS Gussasphaltestrich
P	Putz + Anstrich	F Fliesen
N	Naturstein	T Teppichboden
AL	Aluminium	PK Parkett
H	Holz	TZ Terrazzo
SI	Stoff	L Linoleum
G	Glas	K Kautschuk
GPA	Glaspaneel	PVC
MePa	Metallpaneel	B Beschichtung
HB	Holzbaumaterial	Epoxi
DB	Doppelboden	Epoxiharbeschichtung
SLM	Saubereinrichtung	SLM

**BRANDSCHUTZ (DIN 4102 ff)**

NA	feuerhemmend (H) - F30	A nichtbrennbare Bauteile
NA	hochfeuerhemmend (H) - F60-A8	B brennbare Bauteile
NA	feuerbeständig (B) - F90-A8	AB wesentliche Teile sind nichtbrennbare Bauteile
NA	BWEW - Brandwiderstandswand F90-A	
NA	BW - Brandwand F90-A	

**BRANDSCHUTZ (DIN 4102 ff)**

rs	Rauchschutttür nach DIN 18095
rs	Tür rauchdicht nach DIN 18095
rs	Tür rauchdicht nach DIN 18095
rs	Tür rauchdicht nach DIN 18095

**BAUVORHABEN**

GS8 Delmenhorst  
Neubau Sportplatz+Mensa & Fachklassen  
Beethovenstraße 14  
in 27753 Delmenhorst

**BAUHERR**

Stadt Delmenhorst, Die  
Oberbürgermeisterin  
Stadthaus I  
27749 Delmenhorst

**BAUWERKSÜBERSICHT**

**23-01\_AS.50.1**

PLANNUMMER

**1:100 1:50**

MAßSTAB

**BSP Erdgeschoss A1-9**

**Ausschreibung**