



LEGENDE

Alle Maße und Angaben sind vor Baubeginn vom Ausführer verantwortlich zu prüfen. Differenzen sind dem Architekten unverzüglich mitzuteilen, ansonsten haftet der Ausführer.

Tür- und Brüstungshöhen (rot) beziehen sich auf OK FFb.

Fensterferramentasie beziehen sich auf OK Brüstung oder OK FFb, bis UK RD oder UK Sturz.

Treppe, Treppeneinrichtungen, Abwärmungen, Installationsvorhaben, Geländer etc. sind nach Detail auszuführen. Auftragszeichnung und nur in Verbindung mit der festgelegten Wertung des Herstellers zu verstehen.

Alle Flächenangaben beziehen sich auf Rohbaumaße (ohne Putzabzug).

Plan gilt nur in Verbindung mit den Positions-, Schall- und Bewertungsplänen, dem Schall- und Wärmeschutznachweis, dem Baugrunderkundungsbericht, der TGA-Planung sowie dem Brandschutzkonzept des entsprechenden Fachplaners in der jeweils gültigen Fassung.

SYMBOLE / ABKÜRZUNGEN		DACH		HLSKE		
KOMPLETTE BAUTEILE		DAS	Dachauszug	—	Schmutzwasser	
▼	Höhenlinie Rohbau	DAS	Dachauszug	— RW	Regenwasser	
○	Höhenlinie OK	DFF	Dachflächenentwässerung	—	Grundung SW	
OK	Oberkante	DO	Dachvorsprang	—	Grundung RW	
NET	Netto	VO	Vordach	BE	Bodenoberfläche	
▼	Vorderkante	OL	Ort	BE	Regenrohr	
RFH	Richtflughöhe	LS	Lichtschacht	BE	Fällleitung beginnend	
UF	Umflughöhe	GL	Geländehöhe	—	Fällleitung endend	
RD	Rohdecke	SEK	Sekundär	—	Fällleitung durchgehend	
AD	Außendeckende Decke	BODEN	DE	Dehnung	ENTL	Entlüftung
DS	Deckensprung AD	DF	Dehnungsfuge	—	DN	Nennweite
XS	Deckensprung RD	SW	Stützschwelle	—	HK	Heizkörper
RI	Richtlinie	BF	Bewehrungsfläche	—	BR	Brüstungskante
LI	Lichte Raumhöhe	BS	Bewehrungsfläche	—	BR	Brüstungskante
IL	Im Lichten	FENSTER/ FASSADEN/ TÜREN	BT	Bodenkante	—	Revisionsklopp (Öffnung 1 x 8)
raumbau	raumbau	DK	Druckkante	REV	Revisionsklopp (Öffnung 1 x 8)	
MP	Mittelprofil	K	Kippkante	—	LR	Leuchtröhre
HF	Hochflur	DK	Druckkante	—	LR	Leuchtröhre
GW	Grundwasserstand	FL	Flächenlagung	—	LR	Leuchtröhre
TP	Tiefpunkt	FRK	Fenster-Riegel-Konstruktion	—	WGS	Wärmegeschützte Bauteile
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
U	Übergang	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
S	Stütz	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
DF	Dehnung	—	—	—	—	—
W	Wand	—	—	—	—	—
W	W					