



Checkliste Abbund Kunde

(zutreffendes bitte ankreuzen)

Vom Auftragnehmer (W. Krämer) auszufüllen

Vom Auftraggeber auszufüllen

Projekt Eingang (Datum):

Bearbeiter (inkl. Mail und Telefon):

Projektnummer:

Bauvorhaben:

Kontaktdaten Auftraggeber:

Kontaktdaten allgemein

Firma W. Krämer Bau und Zimmerei GmbH, Sachstraße 3, 49835 Wietmarschen
 Tel. 05908/937242, Mail info@kraemer-lohne.de

Status Auftrag	Angebot	<input type="checkbox"/>	Auftrag	<input type="checkbox"/>
Status geändert	Datum	<input type="checkbox"/>	(von Angebot zu Auftrag)	

Ansprechpartner bei Fragen zum BV:

1. Architekt

2. Statik

3. Wärmeschutz

4. Rohbau

5. Bauherr

5. sonstige

Lieferdaten:

1. Bauvorhaben wird abgeholt	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
------------------------------	----	--------------------------	------	--------------------------

2. Liefertermin, Abholung (Datum, Uhrzeit):

Liefertermin, Abholung bestätigt?

Ja

Nein

Geänderter Liefertermin, in Abstimmung, auf (falls erforderlich):

3. Lieferadresse:

(lt. google Maps)

Planungsgrundlagen

1. **Finale Zeichnung sowie Statik als Datei (gerne auch als DXF/DWG) einreichen.**

Architektenplan vom (Datum):

Dateityp:

Statik vom (Datum):

Dateityp:

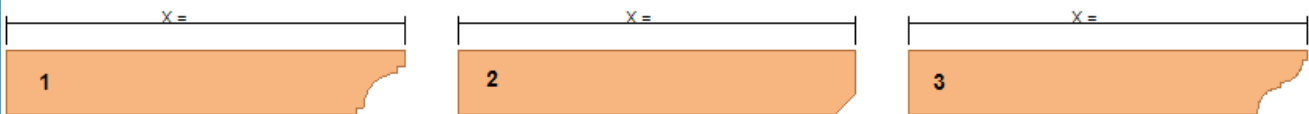
Materialauswahl Konstruktion

1. Holzart sowie Qualität (KVH/ NSI, BSH/ SI)
2. Bauteile mit besonderen, sichtbaren Ansprüchen
(z.B. Carport, Pfetten,.....?)
3. Holzart Bauteile mit besonderen Ansprüchen
(Empfehlung BSH/SI)
4. Welche Dachziegel (Hersteller und Modell)?

Sichtbare Überstände (bei verdeckten Überständen unberücksichtigt lassen)

1. Pfetten- und Sparrenprofilierung sowie Überstandsbreite (X) angeben

Pfettenköpfe



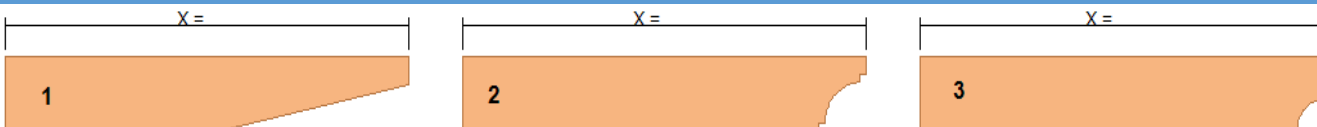
Giebelüberstand X = ab Außenkante Fassade

Variante 1-3 (Nummer eintragen)

Pfettenüberstand in cm, X =

Schalungsüberstand in cm

(Vertäfelung über letzten Sparren)



Traufenüberstand = X= waagrecht gemessen (nicht in Dachneigung), ab Außenkante Fassade

Variante 1-3 (Nummer eintragen)

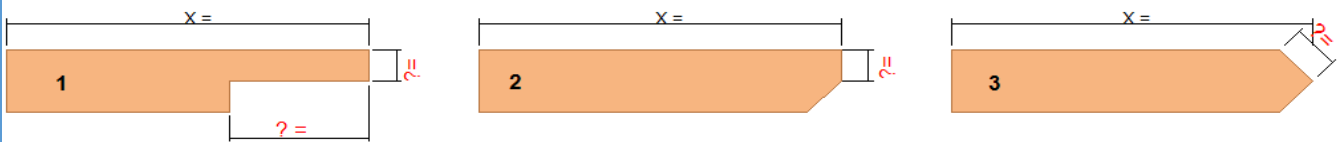
Traufenüberstand in cm, X =

2. Traufenschalung eingelassen (falls erforderlich)	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
Wenn ja, Tiefe in mm:	<input type="text"/>			
3. Sonstiges, besondere Wünsche,...	Überstandsbreiten Dachgauben,...			
	<input type="text"/>			
	<input type="text"/>			

Verkleidete Überstände (bei sichtbaren Überständen unberücksichtigt lassen)

1. Traufenüberstand

Sparrenfüsse, verdeckte Traufe



Traufenüberstand = X= waagrecht gemessen (nicht in Dachneigung), ab Außenkante Fassade

Variante 1-3 (Nummer eintragen)

Traufenüberstand in cm, X =

? (siehe Skizzen) in cm

Stirnbrettbreite Traufenüberstand

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

2. Giebelüberstand in cm

Stirnbrettbreite Giebelüberstand

Windfeder?

Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------	------	--------------------------

3. Sonstiges, besondere Wünsche,...

Überstandsbreiten Dachgauben,...
<input type="text"/>
<input type="text"/>

Bodentreppe

1. Auswechselungen Bodentreppe?

Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------	------	--------------------------

2. Größe und Lage nach Planunterlagen?

Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------	------	--------------------------

3. Abmessung Bodentreppe

Schwalbenschwanz	<input type="checkbox"/>	Stumpf	<input type="checkbox"/>
------------------	--------------------------	--------	--------------------------

4. Wechselanschluss

Dachfenster

1. Auswechselungen Dachfenster?

Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------	------	--------------------------

2. Größe und Lage nach Planunterlagen?

Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------	------	--------------------------

3. Hersteller Dachfenster

<input type="text"/>

4. Abmessung Dachfenster

Schwalbenschwanz	<input type="checkbox"/>	Stumpf	<input type="checkbox"/>
------------------	--------------------------	--------	--------------------------

5. Wechselanschluss

waagrecht	<input type="checkbox"/>	winklig	<input type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	---------	--------------------------

6. Wechsel oben

7. Wechsel unten	waagrecht	<input type="checkbox"/>	winklig	<input type="checkbox"/>
8. Beisparren, Wechselabstand beidseitig 3 cm	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
Wenn nein, Abstand:	<input type="text"/>			
9. Wechselrahmen für Aufdachdämmung, wenn ja, Abmessung	<input type="text"/>			
	<input type="text"/>			

Schornstein

1. Auswechslungen Schornstein?	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
2. Größe und Lage nach Planunterlagen?	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
3. Abmessung (Länge x Breite)	<input type="text"/>			
4. Abstand Wechselholz zum Schornstein Standard 6 cm	<input type="text"/>			
5. Wechselanschluss	Schwalbenschwanz	<input type="checkbox"/>	Stumpf	<input type="checkbox"/>

Holzrahmenbau

1. Giebelspitze in Holzrahmenbau	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
2. Giebelspitze vorfertigen durch W. Krämer	Ja	<input type="checkbox"/>	Nein	<input type="checkbox"/>
3. Wandaufbau Giebelspitze (von innen nach außen) (Standart)	15mm OSB			
	6/12 KVH, inkl. Dämmung, WLG 035			
	16 mm DWD-Platte			
Wandaufbau Kundenwunsch				
Welches Bauteil?	<input type="text"/>			
Beplankung innen:	<input type="text"/>			cm
Ständerwerk:	<input type="text"/>			cm
Dämmstoffart, Dicke inkl. WLG:	WLG			cm
Beplankung außen:	<input type="text"/>			cm
4. Empfehlung Lage der Giebelspitze	Giebelspitze ca. 6-8 cm nach außen schieben, Vorteil: nur eine Lage Dämmung muss beim verblenden hochgezogen werden			
5. Sonstige Bauteile in HRB gewünscht?	<input type="text"/>			

Sonstiges

1. Art der Dachziegel (Hersteller und Fabrikat)	<input type="text"/>
Besondere Infos bzgl. der Dachziegel? (falls erforderlich)	<input type="text"/>
2. Anstrich (falls erforderlich):	<input type="text"/>

