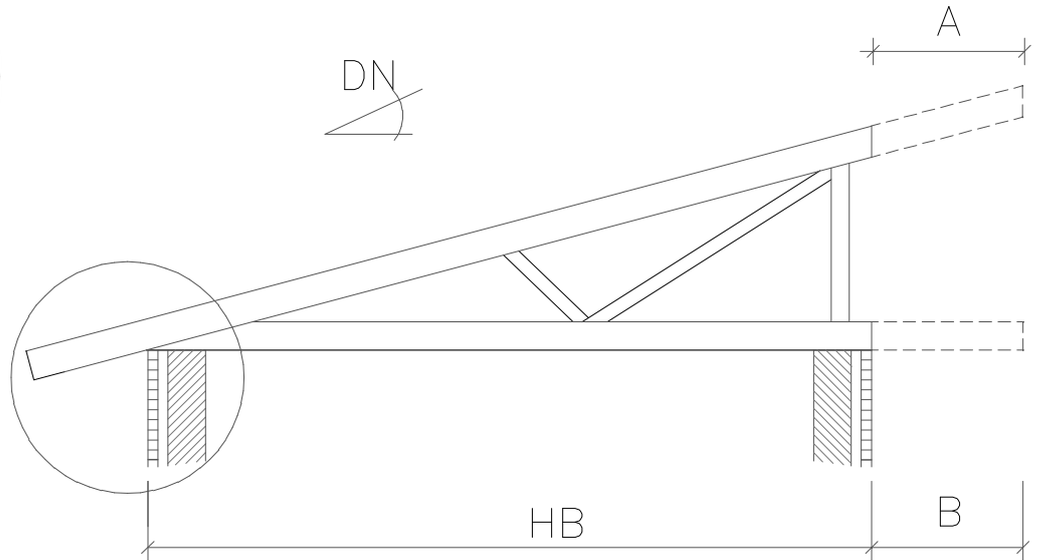
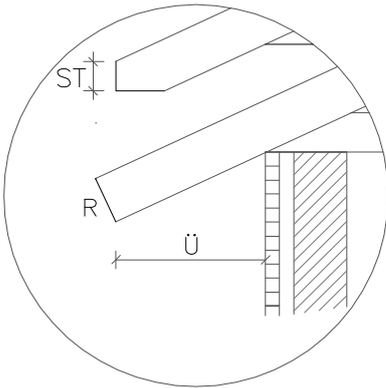


Voraussetzungen für das Angebot/Auftrag : **Betreff.** _____

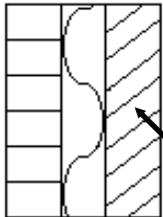
Lieferadr. : _____

Gebäudemaße : _____ cm Dachlast : Leicht Schwer

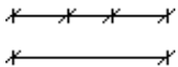
Pulldachbinder



Maueraufbau :



Tragende Teil der Mauer



(Bei anderen Wünschen machen Sie bitte eine Skizze)

Schnittzeichnung : Fehlt OK DN=Dachneigung = _____

Grad, oder

Grundriß : Fehlt OK HB = Hausbreite = _____ cm.

Ansichten : Fehlt OK Ü = Überstand = _____ cm.

Statische Berechnungen : Fehlt OK A = Verlängerung = _____ cm.

(falls vorhanden) B = Verlängerung = _____ cm.

ST = Stirnhöhe = _____ cm., oder R = Rechwinklig

L = Laufsteg Länge = _____ cm. DS=Dämmungstärke = _____ cm.

Bei Auftragserteilung :

Liefertermin : KW _

Die fehlenden Zeichnungen/Statik bitte zuschicken.

Lehre Felder ausfüllen, evt. Änderungen eintragen und zurück schicken.

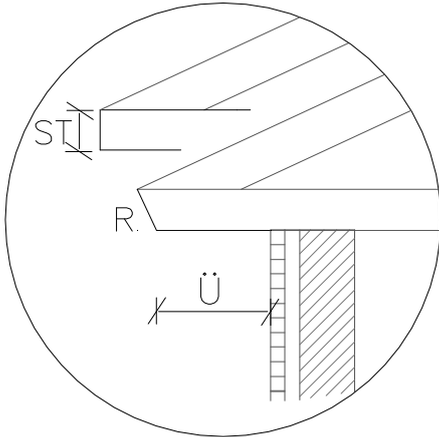
Evt. verkehrte Voraussetzungen für den Auftrag können Änderungen im Preis bewirken und den Liefertermin verschieben.

Voraussetzungen für das Angebot/Auftrag : Betreff.

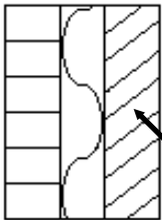
Lieferadr. : _____

Gebäudemaße : _____ cm Dachlast : Leicht Schwer

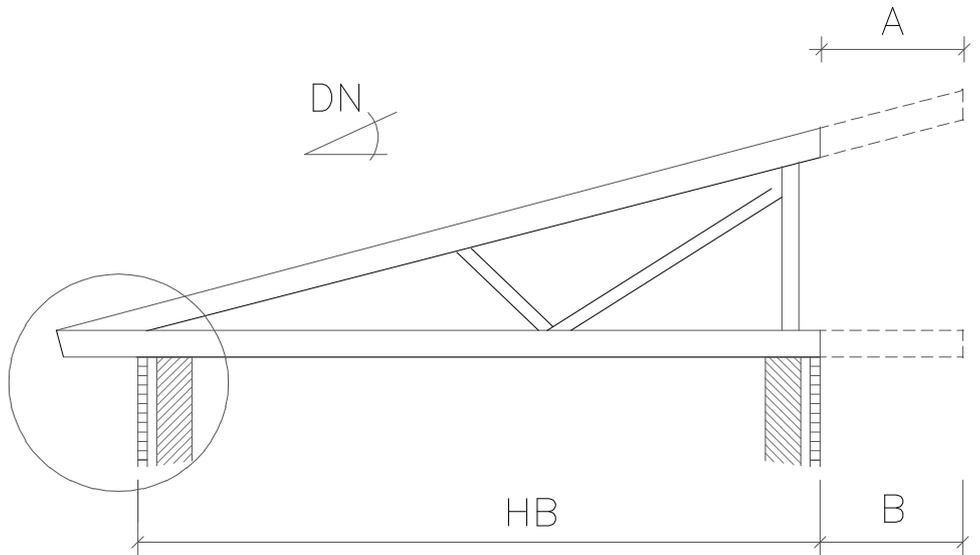
Pulldachbinder



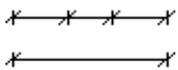
Maueraufbau :



Tragende Teil der Mauer



(Bei anderen Wünschen machen Sie bitte eine Skizze)



Schnittzeichnung

: Fehlt OK

DN=Dachneigung = _____

Grad, oder

Grundriß : Fehlt OK

HB = Hausbreite = _____ cm.

Ansichten : Fehlt OK

Ü = Überstand = _____ cm.

Statische Berechnungen (falls vorhanden) : Fehlt OK

A = Verlängerung = _____ cm.

B = Verlängerung = _____ cm.

ST = Stirnhöhe = _____ cm., oder

R = Rechtwinklig

L = Laufsteg Länge = _____ cm.

DS=Dämmungsstärke = _____ cm.

Bei Auftragerteilung :

Liefertermin : **KW** _____

Die fehlenden Zeichnungen/Statik bitte zuschicken.

Lehre Felder ausfüllen, evt. Änderungen eintragen und zurück schicken.

Evt. verkehrte Voraussetzungen für den Auftrag können Änderungen im Preis bewirken und den Liefertermin verschieben.

Detailblatt : (gültig für alle Bindertypen)

Betreff. : _____

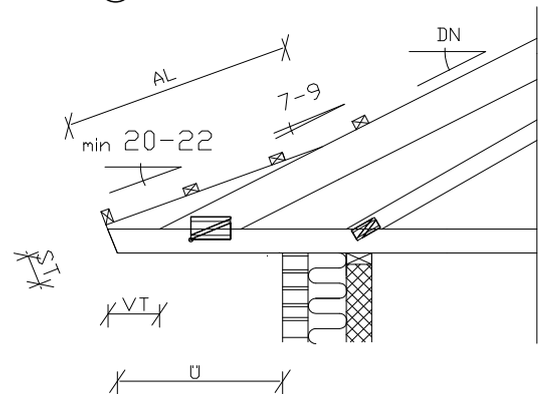
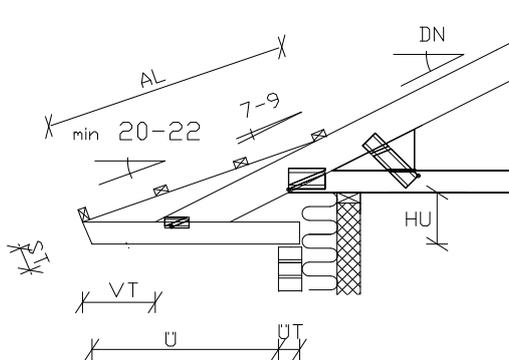
Nr. _____

- Bitte gewünschtes ankreuzen.

Aufschieblinge

-

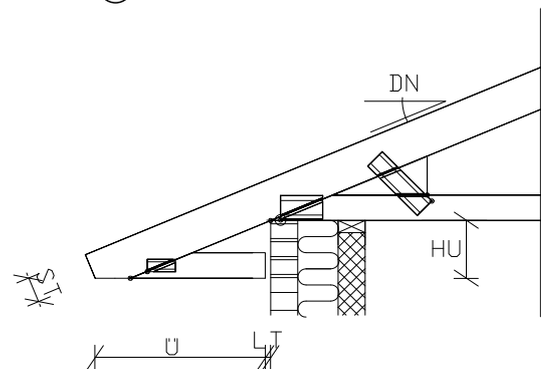
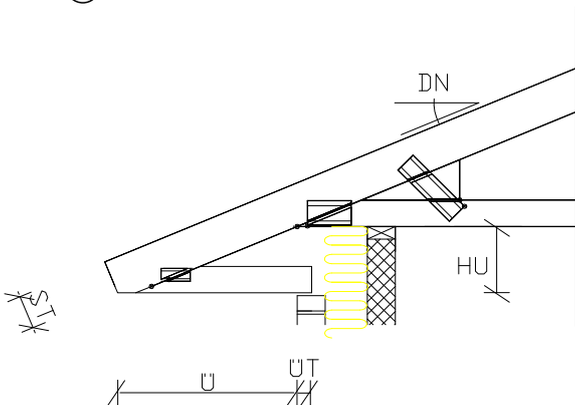
-



Waagerechtes Traufholz

-

-



(Bei anderen Wünschen machen Sie bitte eine Skizze)

Neigung des Aufschieblings, min. 20° AN = _____ cm.
 Verschiebung des waager. Traufholzes VT = _____ cm.
 Stirnhöhe ST = _____ cm.
 Aufschieblingslänge AL = _____ cm.

Überlappung des waager. Traufholzes
 über den Mauerstein ÜT = _____ cm.
 Höhenunterschied UK Untergurt bis
 UK waager. Traufholz HU = _____ cm.
 Luft zwischen waager. Traufholz
 und der Mauer L = _____ cm.