

Kunde \_\_\_\_\_

Bauvorhaben \_\_\_\_\_

## MONTAGEORT

Straße / Hausnummer \_\_\_\_\_

Ort / Postleitzahl \_\_\_\_\_

Land \_\_\_\_\_

## BASISDATEN GEBÄUDE

Art und Form des Gebäudes:  Freistehendes Haus  Mehrfamilienhaus  Reihenhaus  
 Standort (Stadt/Land):  Stadtmitte  Stadtrand  Dorfmitte  Dorfrand

## DETAILDATEN GEBÄUDE

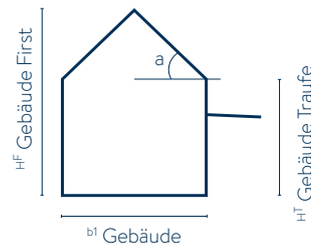
Gebäudehöhe (bis First) ( $H^F$ ): \_\_\_\_\_ m

Gebäudehöhe (bis Traufe) ( $H^T$ ): \_\_\_\_\_ m

Gebäudebreite ( $b^1$ ): \_\_\_\_\_ m

Dachneigung (angrenzend, \_\_\_\_\_ °

Dachfläche zur Seite mit Vordach) ( $a$ ): \_\_\_\_\_ °



Ist bei einer Dachneigung von  $\leq 15^\circ$  eine umlaufende Attika vorhanden?  Nein  Ja Wenn ja, Höhe der Attika: \_\_\_\_\_ m

Abrutschender Schnee von der Dachfläche auf das Vordach ist in der Vorbemessung zu berücksichtigen (kein Schneefanggitter)

Gedämmte Fassade:  Nein  Ja

Wenn ja,  Mit Dämmsystem Flex:Mount Pro  Ohne Dämmsystem Flex:Mount Pro

Gesamtdämmstärke \_\_\_\_\_ mm

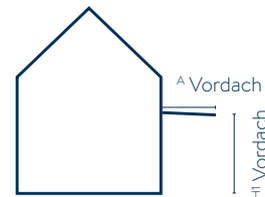
## ABMESSUNG VORDACH

Glas-Ausladung Vordach (0,5m - 1,3m) ( $A$ ): \_\_\_\_\_ m

Gesamtbreite Vordach: \_\_\_\_\_ m

Breite Einzelscheibe (1,4m - 3,0m): \_\_\_\_\_ m

Höhe Vordach ( $H^1$ ): \_\_\_\_\_ m



\_\_\_\_\_

KUNDEN-NR. (falls vorhanden)

UNTERSCHRIFT UND FIRKENSTEMPEL