

Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE
WAND



Angaben zur Erstellung für

Vorbemessung Befestigungsmittelnachweis Prüfstatik

Projekt

Bauvorhaben: _____ Projekt-Nr.: _____
Bauherr: _____ Architekt: _____
Kunde: _____ Planer: _____

Gebäude

Gebäuelänge (m): _____ Gebäudebreite (m): _____ höchste Höhe (m): _____

Ausführung: geschlossen offen

Innentemperatur: Sommer (°C) _____ (Standard: 25°C) Winter (°C) _____ (Standard: 20°C)

Windlastzone: _____ Geländekategorie: _____ Profil: _____

Art der Verlegung: horizontal vertikal

Art der Befestigung: sichtbar befestigt verdeckt befestigt

Attikaüberstand über Dachhaut (mm): _____

Paneeltyp

Paneeltyp: _____ Blechdicke innen (mm): _____

Farbe außen (ähnlich RAL): _____ Blechdicke außen (mm): _____

Profilierung innen: liniert eben _____

Profilierung außen: liniert mikroliniert eben Trapez _____

Unterkonstruktion

UK-Typ	Dicke (mm)	Auflagerbreite (mm)	Schraubentyp
①	_____	_____	_____
②	_____	_____	_____
③	_____	_____	_____
④	_____	_____	_____
⑤	_____	_____	_____

Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE,
WAND – horizontale Verlegung



Bauvorhaben: _____

Projekt-Nr.: _____

Paneeltyp: _____

1-Feldsystem Pos.

Windlastbereich: A B C



Auflager-
breite

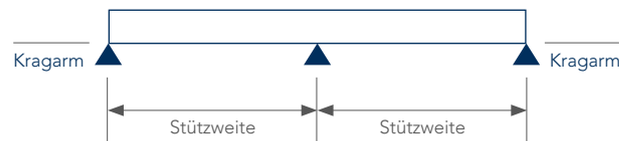
Auflager-
breite

UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

2-Feldsystem Pos.

Windlastbereich: A B C



Auflager-
breite

Auflager-
breite

Auflager-
breite

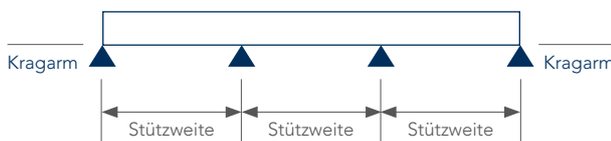
UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

3-Feldsystem Pos.

Windlastbereich: A B C



Auflager-
breite

Auflager-
breite

Auflager-
breite

Auflager-
breite

UK-Typ
(1/2/...)

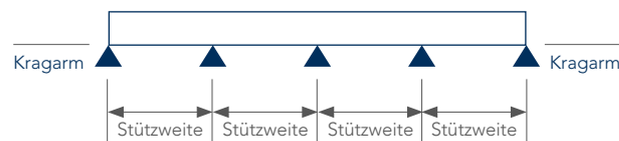
UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

4-Feldsystem Pos.

Windlastbereich: A B C



Auflager-
breite

Auflager-
breite

Auflager-
breite

Auflager-
breite

Auflager-
breite

UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

UK-Typ
(1/2/...)

Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE,
WAND – horizontale Verlegung



Bauvorhaben: _____

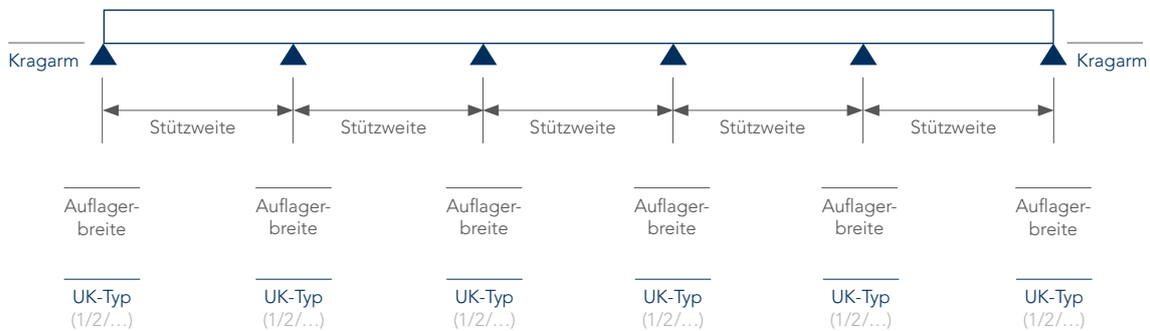
Projekt-Nr.: _____

Paneeltyp: _____

5-Feldsystem

Pos. _____

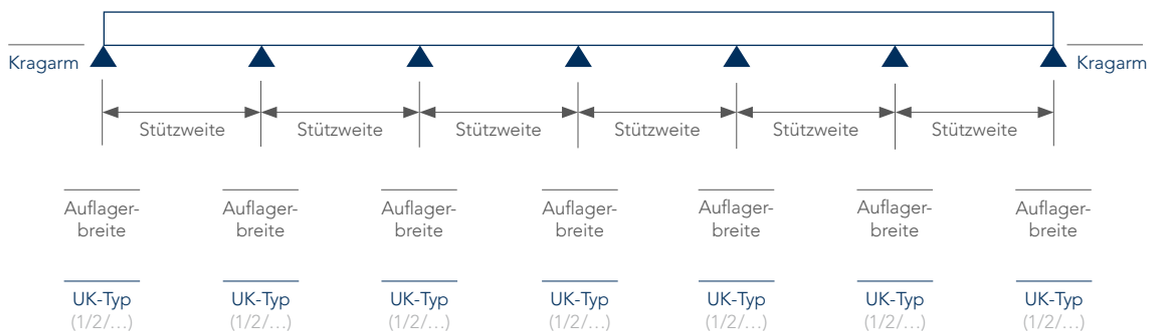
Windlastbereich: A B C



6-Feldsystem

Pos. _____

Windlastbereich: A B C



Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE,
WAND – vertikale Verlegung



Bauvorhaben: _____

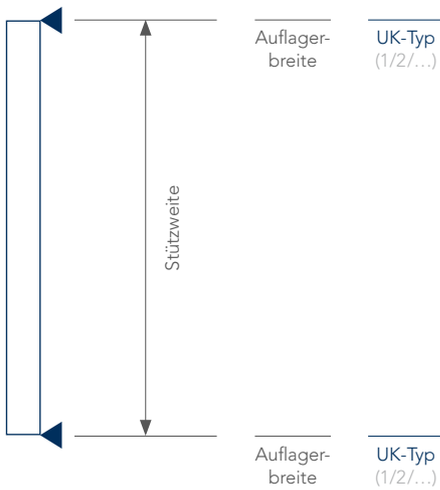
Projekt-Nr.: _____

Paneeltyp: _____

1-Feldsystem

Pos. _____

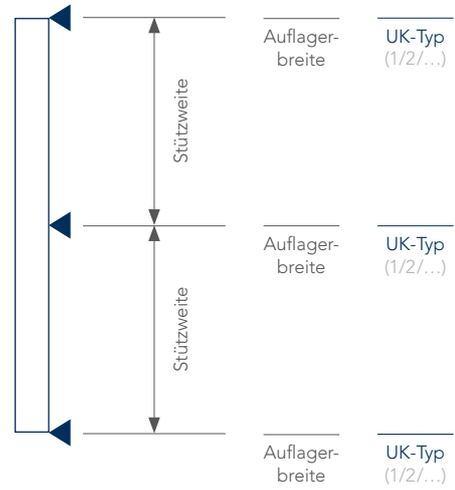
Windlastbereich: A B C



2-Feldsystem

Pos. _____

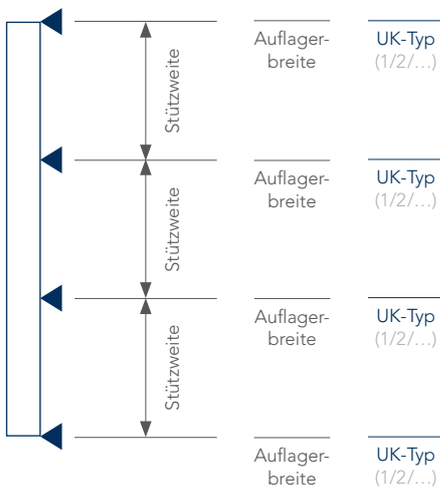
Windlastbereich: A B C



3-Feldsystem

Pos. _____

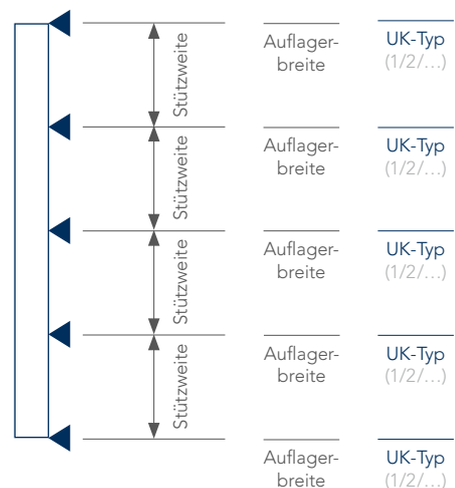
Windlastbereich: A B C



4-Feldsystem

Pos. _____

Windlastbereich: A B C



Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE,
WAND – vertikale Verlegung



Bauvorhaben: _____

Projekt-Nr.: _____

Paneeltyp: _____

5-Feldsystem

Pos. _____

6-Feldsystem

Pos. _____

Windlastbereich: A B C

Windlastbereich: A B C

