

Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE



Angaben zur Erstellung für

Vorbemessung Befestigungsmittelnachweis Prüfstatik

Projekt

Bauvorhaben: _____ Projekt-Nr.: _____

Bauherr: _____ Architekt: _____

Gebäude

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

Ausführung: geschlossen offen

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

DACH

Dachneigung (Grad): _____

Dachform: Pultdach Satteldach

Schneelast S_k (kN/m²): _____

Schneeanhäufung:

Länge des Verwehungskeils l_s (m): _____

Anhäufungslast s_a (kN/m²): _____

WAND

Art der Verlegung:

horizontal vertikal

Art der Befestigung:

sichtbar befestigt verdeckt befestigt

Attikaüberstand über
Dachhauf (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 <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
② <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
③ <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
④ <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____
⑤ <input type="checkbox"/>	_____	_____	_____

Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE – horizontale Verlegung



Bauvorhaben: _____

Projekt-Nr.: _____

Paneeltyp: _____ Position: _____

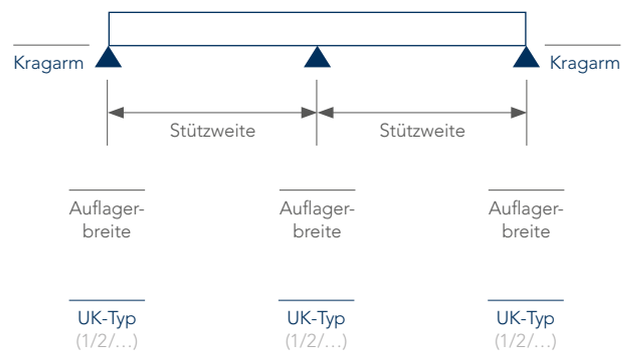
1-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



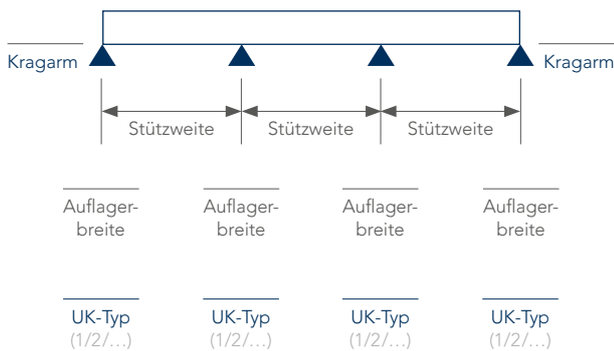
2-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



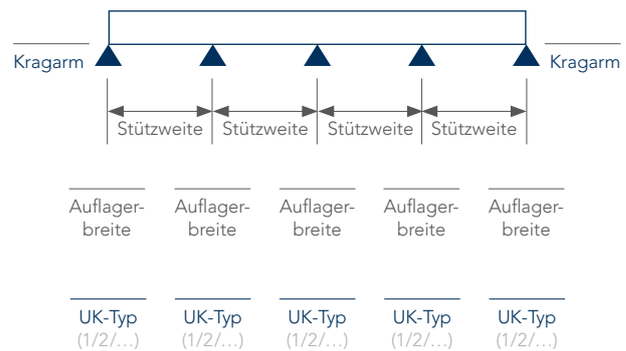
3-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



4-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE – horizontale Verlegung



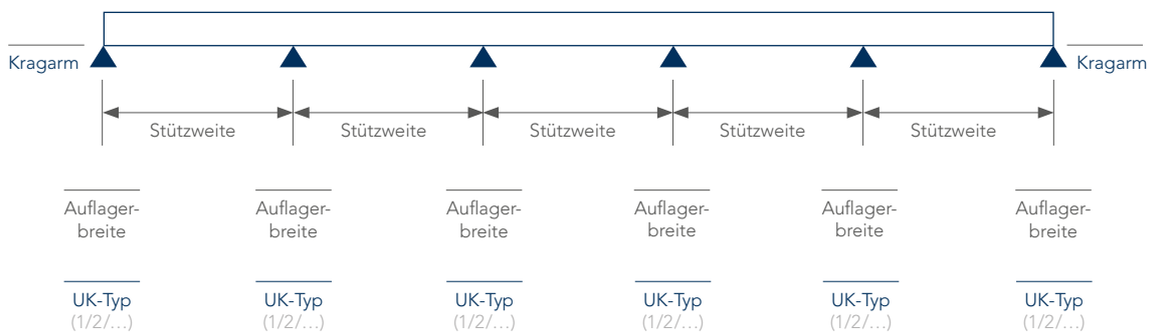
Bauvorhaben: _____

Projekt-Nr.: _____

Paneeltyp: _____ Position: _____

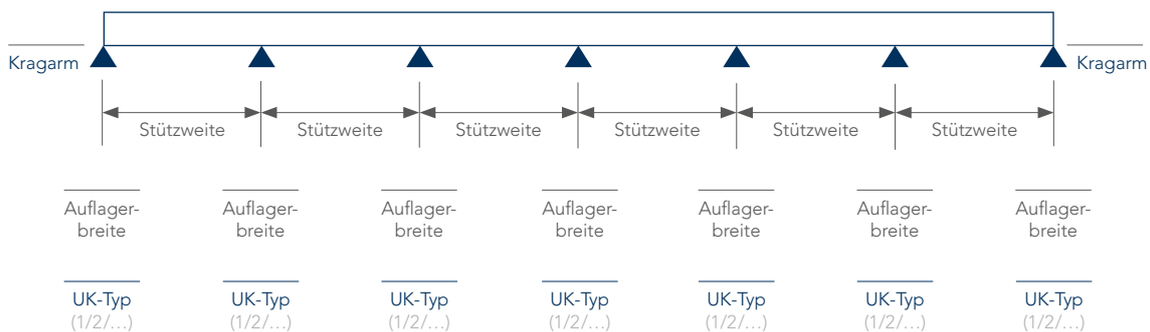
5-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



6-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE – vertikale Verlegung



Bauvorhaben: _____

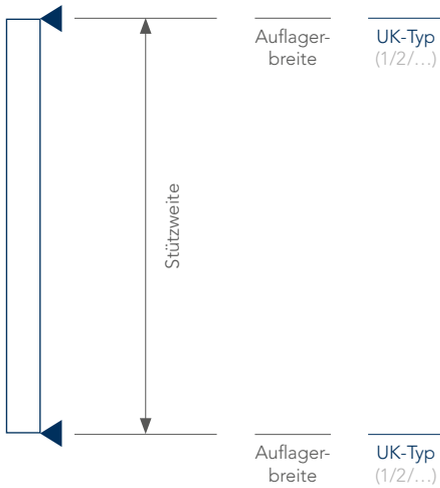
Projekt-Nr.: _____

Paneeltyp: _____

Position: _____

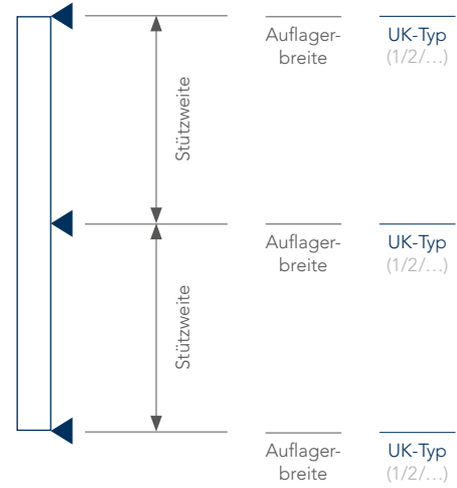
1-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



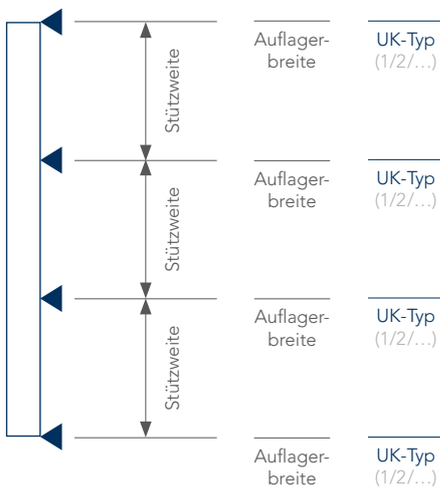
2-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



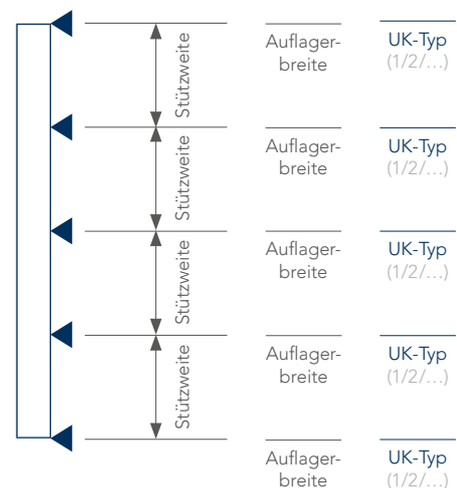
3-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



4-Feldsystem

Windlastbereich: A B C



Fragebogen Statik

SANDWICHBAUWEISE – vertikale Verlegung



Bauvorhaben: _____

Projekt-Nr.: _____

Paneeltyp: _____

Position: _____

5-Feldsystem

6-Feldsystem

Windlastbereich: A B C

Windlastbereich: A B C

