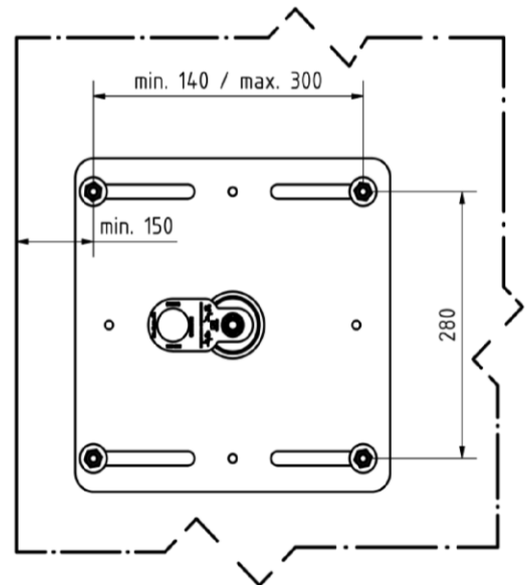
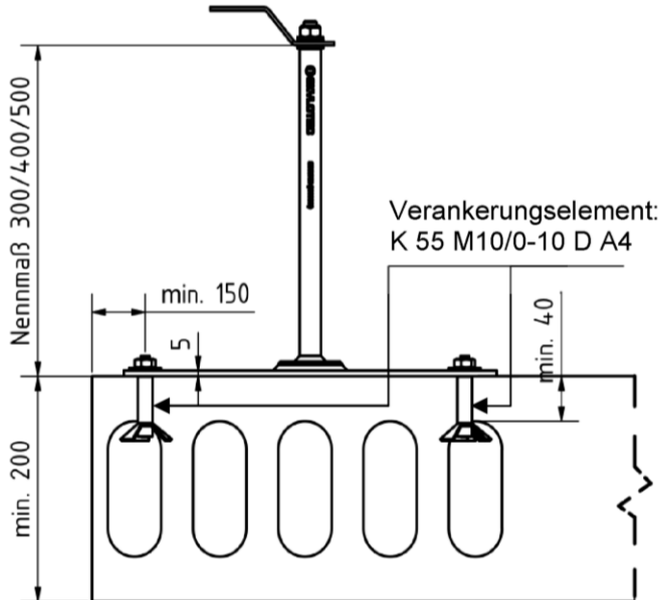


**Anschlagpunkt Skylotec Secupin SPA-20-04-300/400/500
 im eingebauten Zustand mit Hohlraumdübel K 55 M10/0-10 D A4**
 Anschlagpunkt und Ankerplatte als geschweißte Verbindungseinheit

Anzahl der Nutzer: 1

$$F_{Ed} = F_{EK} \cdot \gamma_F = 6 \text{ kN} \cdot \gamma_F$$

Alle Richtungen



Montageanleitung Anschlagpunkt Skylotec Secupin SPA-20-04-300/400/500 mit K 55 M10/0-10 D A4

Montageanleitung und allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (Z-21.1-701) des Verankerungselements beachten.

1		Bohrloch mit Bohrerennendurchmesser $d_o=14$ mm herstellen.
2		Dübel setzen und mit Setzwerkzeug bündig einschlagen
3		Einzelanschlagpunkt montieren und Drehmoment von 20 Nm mit kalibriertem Drehmomentschlüssel aufbringen.
4		Spannbetonanker im verspreizten Zustand.

Alle Maßangaben in mm.

SKYLOTEC Absturzsicherungssysteme

SPA-20-04-300/400/500 mit K 55 M10/0-10 A4
 Einbauzustand / Systemkomponenten / Montageanleitung

Anlage 1