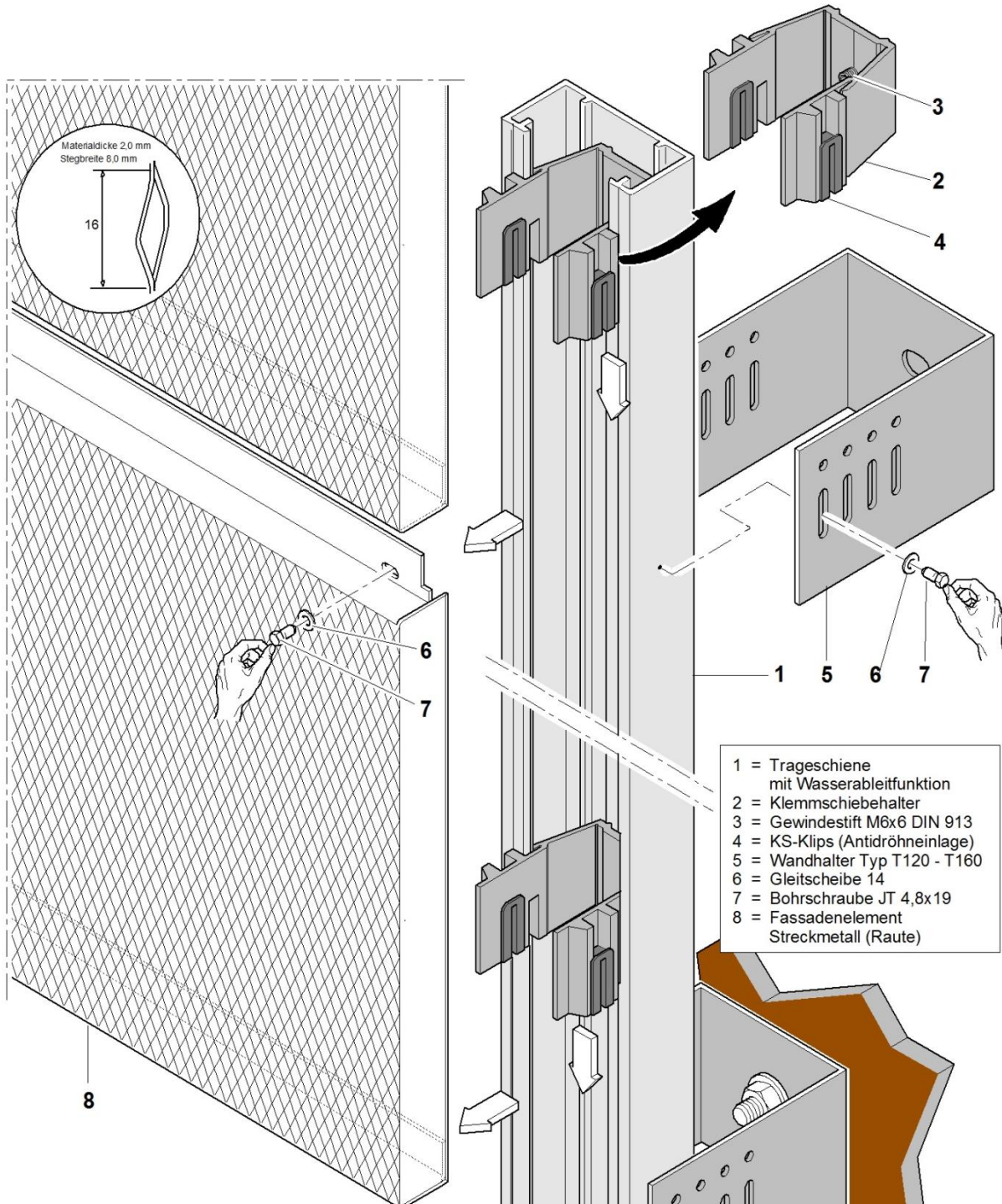


STRECKMETALL – FASSADENVERKLEIDUNG – System 40

Patentierte, revisionierbare Unterkonstruktion für Fassaden aus Streckmetall, Lochblech oder Glattblech



Kurz- Montageanleitung Fassadensysteme

Die Trageschiene ausrichten und mittels Wandhaltern mit thermischer Trennung an den Baukörper befestigen.

Den Klemmschieberhalter in die Trageschiene einsetzen, der Höhe nach ausrichten und mittels Gewindestift festklemmen. So wird eine Auflage für das Fassadenelement geschaffen.

Das Fassadenelement auflegen, ausrichten und oben mit Bohrschrauben an der Trageschiene befestigen. Danach den Klemmschieberhalter lösen, in der Trageschiene nach unten schieben und das Fassadenelement unten mit dem Klemmschieberhalter verriegeln. Der Klemmschieberhalter wird dann durch das Anziehen des mittleren Gewindestiftes festgesetzt.

Danach die nächsten beiden Klemmschieberhalter in die Trageschiene einsetzen, auf die Z-Kante des montierten Fassadenelementes aufsetzen, festsetzen und so den definierten Höhenanschlag für das darüber zu montierende Fassadenelement schaffen.

20. August 2018

STRECKMETALL – FASSADENVERKLEIDUNG – System 40

Patenterte, revisionierbare Unterkonstruktion für Fassaden
aus Streckmetall, Lochblech oder Glattblech

