

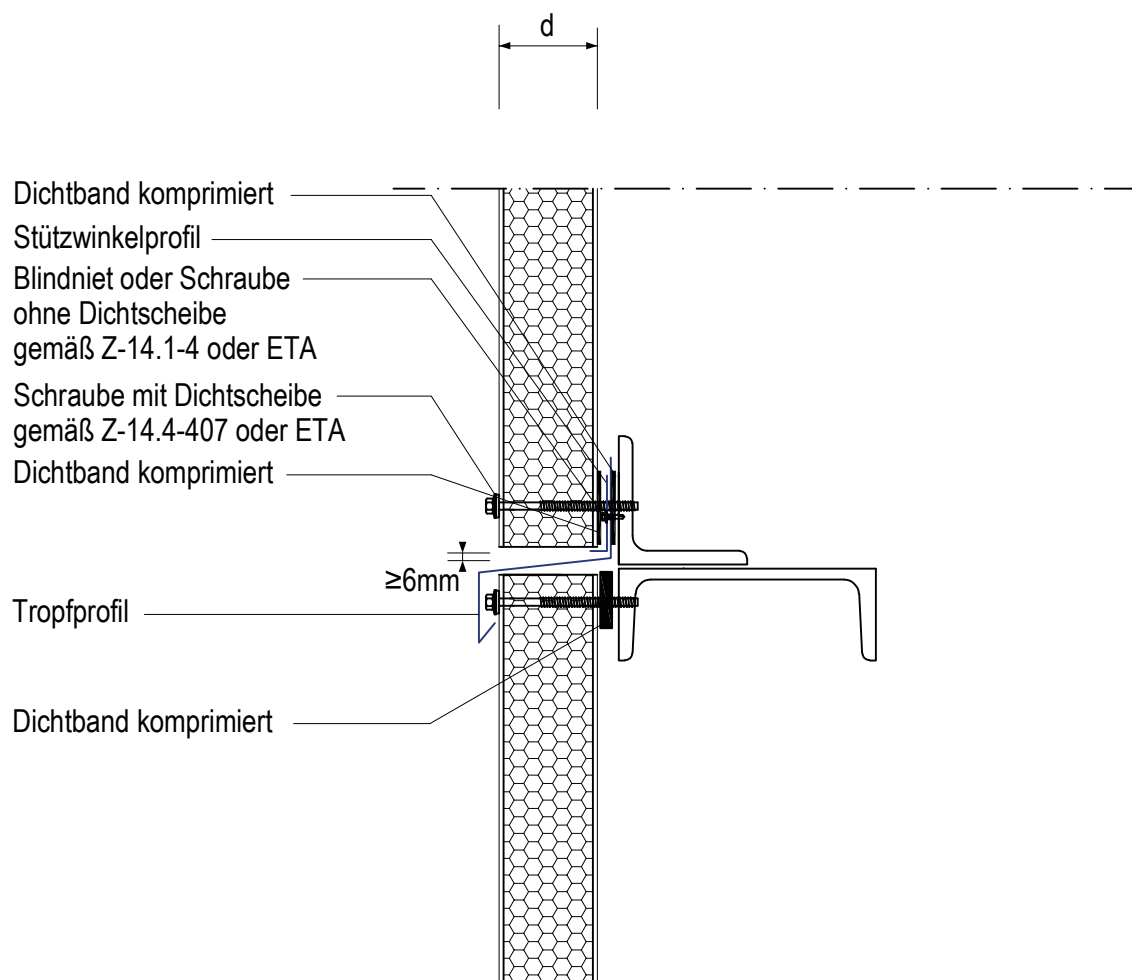
THERMOWALL KOMBI

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: vertikal



DETAIL Horizontalstoß

Horizontalstoß



Änderungen vorbehalten · Stand 01/26
Zeichnungsnummer: 06.08.1

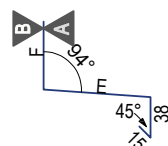
Stützwinkelprofil Best.-Nr.: KT-SOC 10

L_{max} = 6000



Tropfprofil Best.-Nr.: KT-SOC 02

L_{max} = 6000



Dämmstoffdicke	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	4	5	6	8	10	12	15	20
E	62	72	82	102	122	142	172	222
F	88	78	109	89	130	110	80	131
Z	203	203	244	244	305	305	305	406

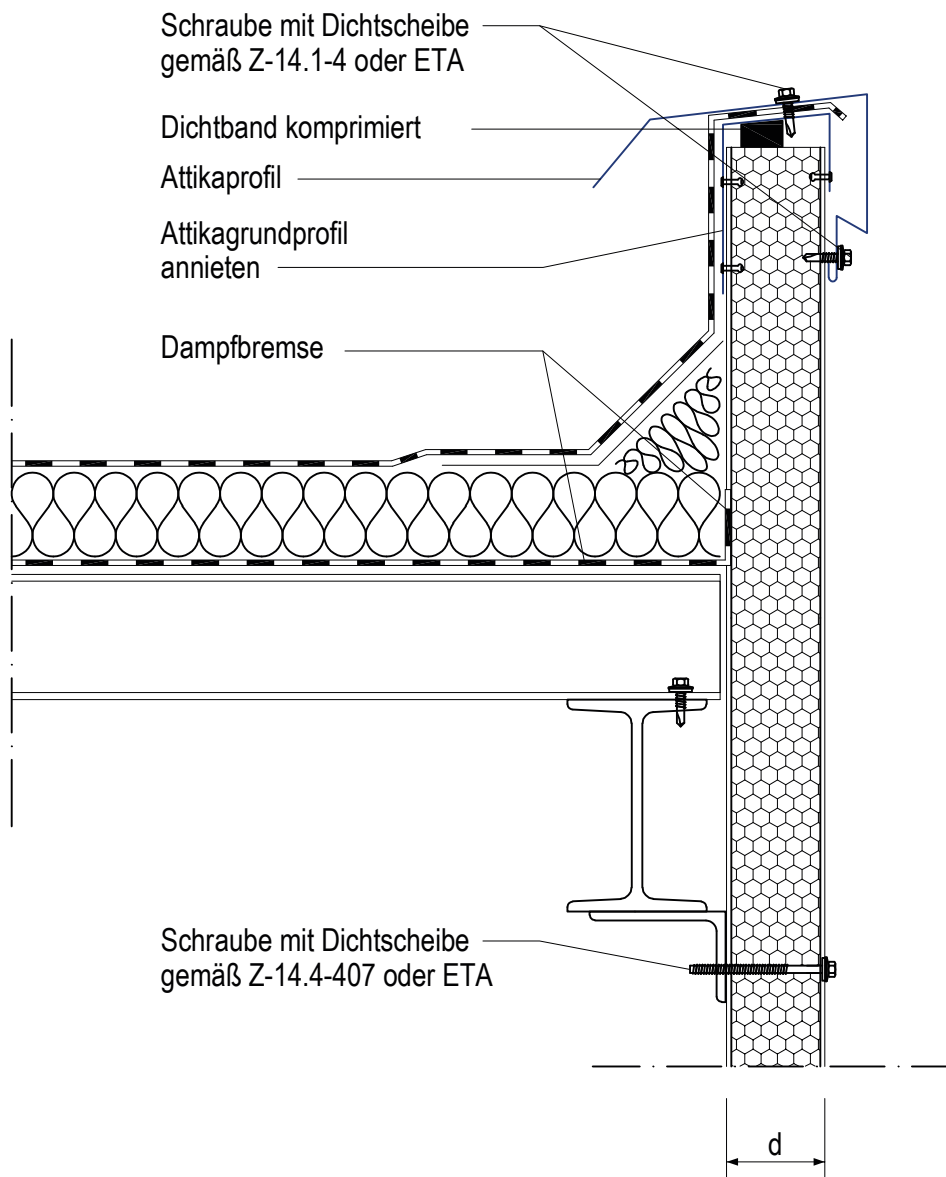
THERMOWALL KOMBI

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: vertikal



DETAIL Attika

Vertikal-Schnitt

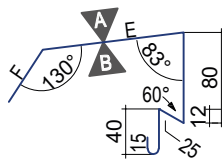


Änderungen vorbehalten · Stand 01/26
Zeichnungsnummer: 06.09.1

Attikaprofil

Best.-Nr.: KT-ATT 02+KZ

Lmax = 5000

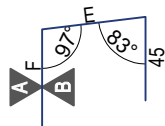


Dämmstoffdicke	70	100	120
Kennzahl	7	10	12
s	50	80	100
E	130	160	180
F	115	86	96
Z	406	406	436

Attikagrundprofil

Best.-Nr.: KT-ATT 05+KZ

Lmax = 4000



Dämmstoffdicke	70	100	120
Kennzahl	7	10	12
s	50	80	100
E	72	102	122
F	86	97	77
Z	203	244	244

THERMOWALL KOMBI

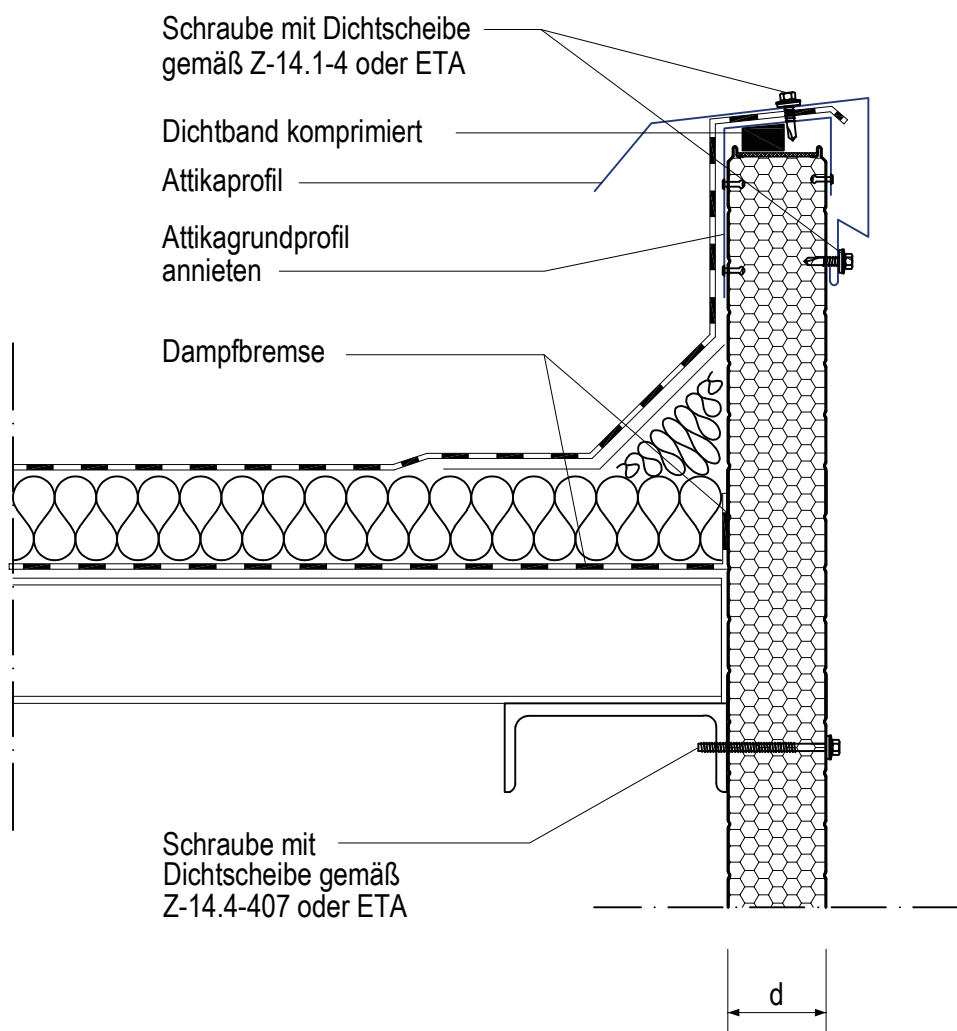
Anwendung: Wand
Verlegerichtung: horizontal



Bausysteme GmbH

DETAIL Attika

Vertikal-Schnitt

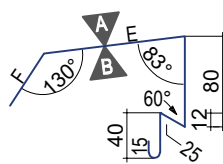


Änderungen vorbehalten · Stand 01/26
Zeichnungsnummer: 06.09.2

Attikaprofil

Best.-Nr.: KT-ATT 02+KZ

Lmax = 5000

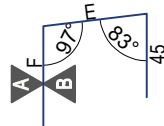


Dämmstoffdicke	70	100	120
Kennzahl	7	10	12
s	50	80	100
E	130	160	180
F	115	86	96
Z	406	406	436

Attikagrundprofil

Best.-Nr.: KT-ATT 05+KZ

Lmax = 4000



Dämmstoffdicke	70	100	120
Kennzahl	7	10	12
s	50	80	100
E	72	102	122
F	86	97	77
Z	203	244	244

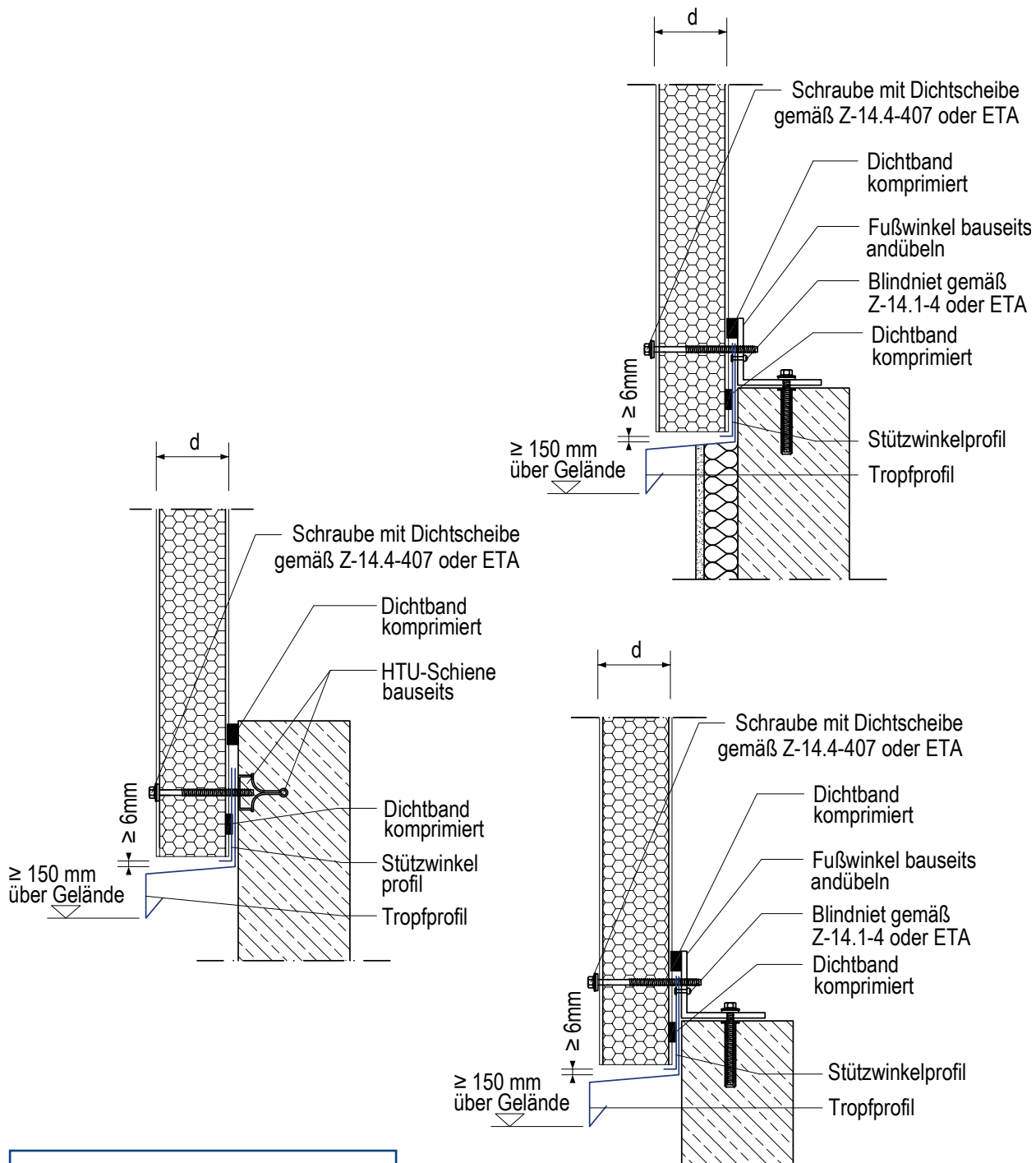
THERMOWALL KOMBI

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: vertikal

metecno
Bausysteme GmbH

DETAIL Sockel

Vertikal-Schnitte



Stützwinkelprofil	
Best.-Nr.: KT-SOC 10	
Lmax = 6000	F = 100
E=22	

Tropfprofil	
Best.-Nr.: KT-SOC 02	
Lmax = 6000	
	A
	B
	C
	D
	E
	F
	45°
	38°

Dämmstoffdicke	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	4	5	6	8	10	12	15	20
E	62	72	82	102	122	142	172	222
F	88	78	109	89	130	110	80	131
Z	203	203	244	244	305	305	305	406

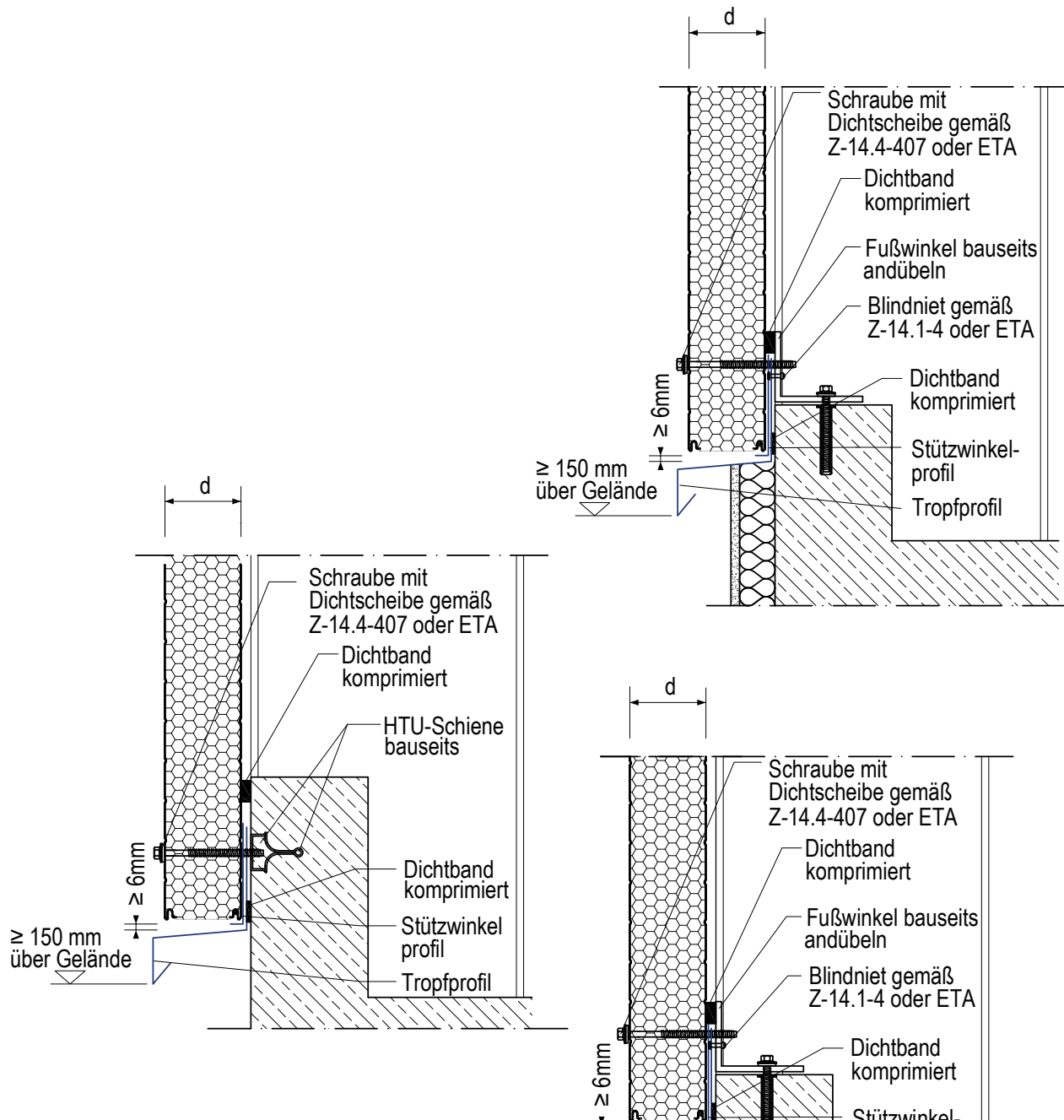
THERMOWALL KOMBI

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: horizontal



DETAIL Sockel

Vertikal-Schnitte



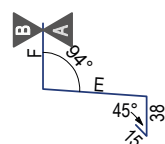
Stützwinkelprofil
Best.-Nr.: KT-SOC 10

L_{max} = 6000

F = 100
E = 22

Tropfprofil
Best.-Nr.: KT-SOC 02

L_{max} = 6000



Dämmstoffdicke	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	4	5	6	8	10	12	15	20
E	62	72	82	102	122	142	172	222
F	88	78	109	89	130	110	80	131
Z	203	203	244	244	305	305	305	406

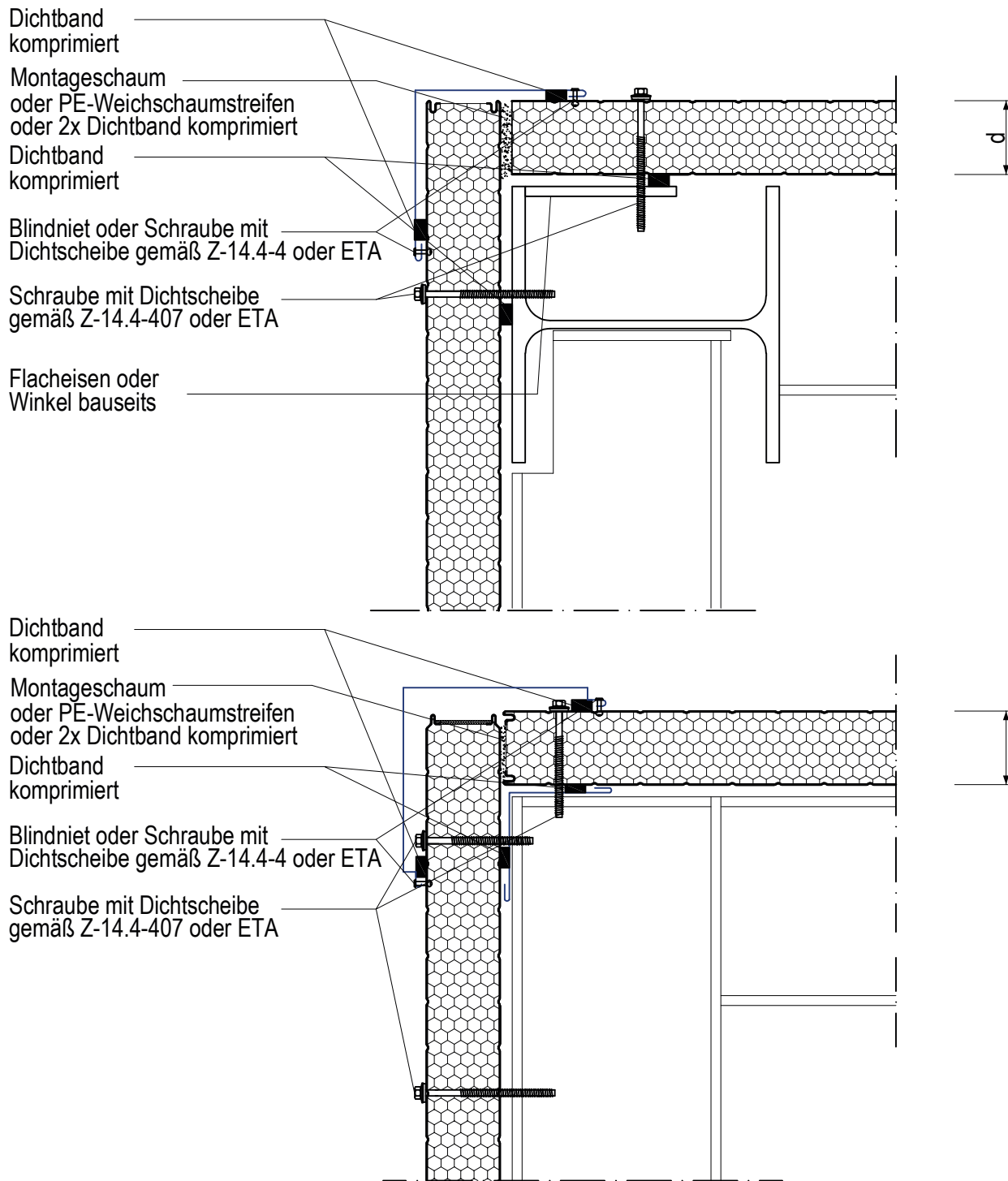
THERMOWALL KOMBI

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: vertikal

metecno
Bausysteme GmbH

DETAIL Gebäudeecke

Horizontalschnitte



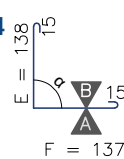
Zeichnungsnummer: 06.12.1

Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

Außeneckprofil

Best.-Nr.: KT-AUS 04

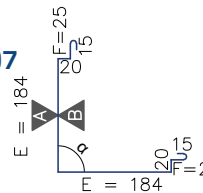
Zuschnitt: 305
Lmax = 6000



Außeneckprofil

Best.-Nr.: KT-AUS 07

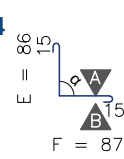
Zuschnitt: 488
Lmax = 6000



Inneneckwinkel

Best.-Nr.: KT-AUS 14

Zuschnitt: 203
Lmax = 6000



THERMOWALL KOMBI

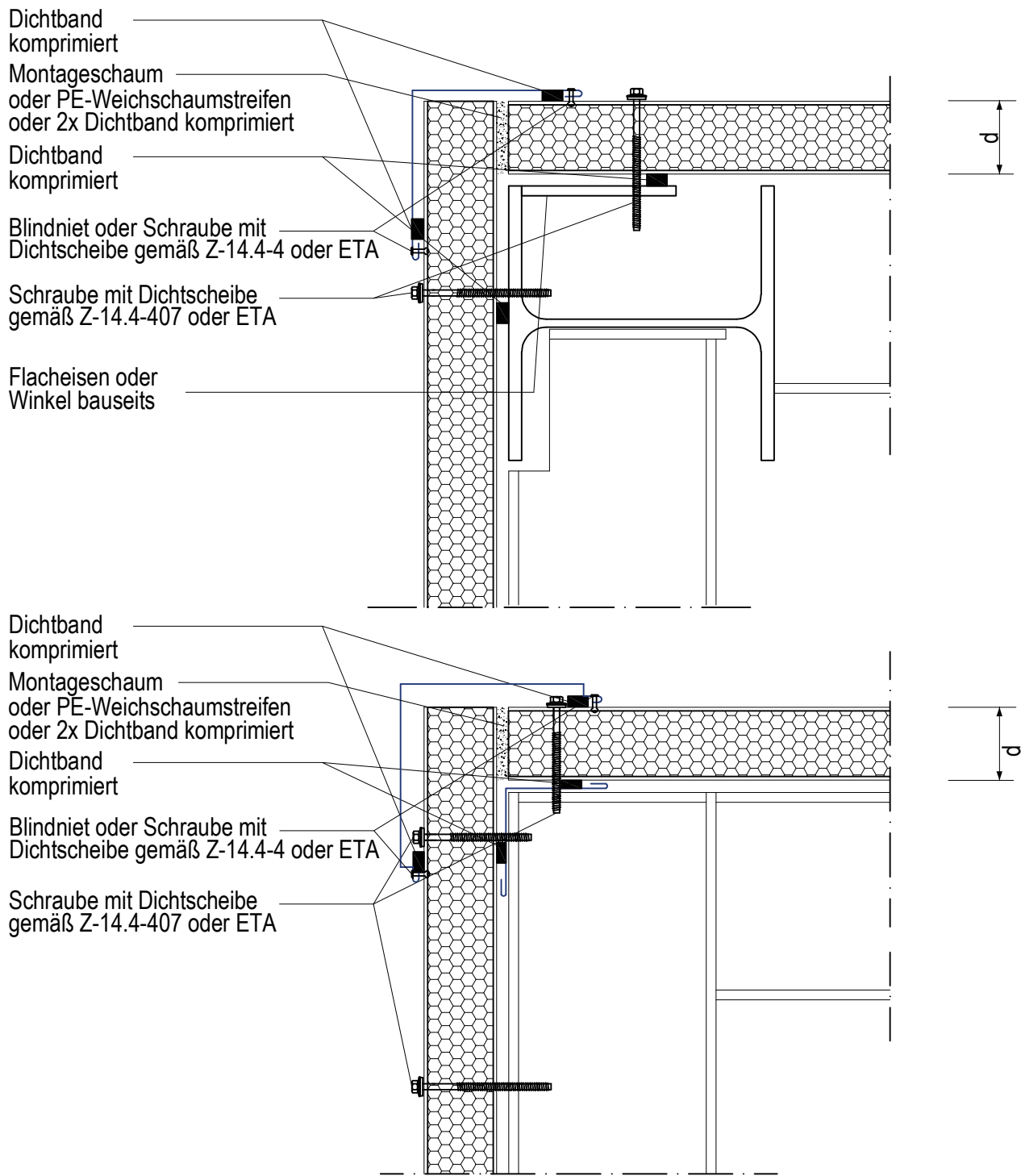
Anwendung: Wand
Verlegerichtung: horizontal



Bausysteme GmbH

DETAIL Gebäudeecke

Horizontalschnitte



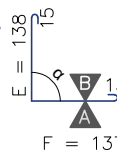
Zeichnungsnummer: 06.12.2

Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

Außeneckprofil

Best.-Nr.: KT-AUS 04

Zuschnitt: 305
Lmax = 6000



Außeneckprofil

Best.-Nr.: KT-AUS 07

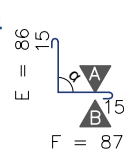
Zuschnitt: 488
Lmax = 6000



Inneneckwinkel

Best.-Nr.: KT-AUS 14

Zuschnitt: 203
Lmax = 6000

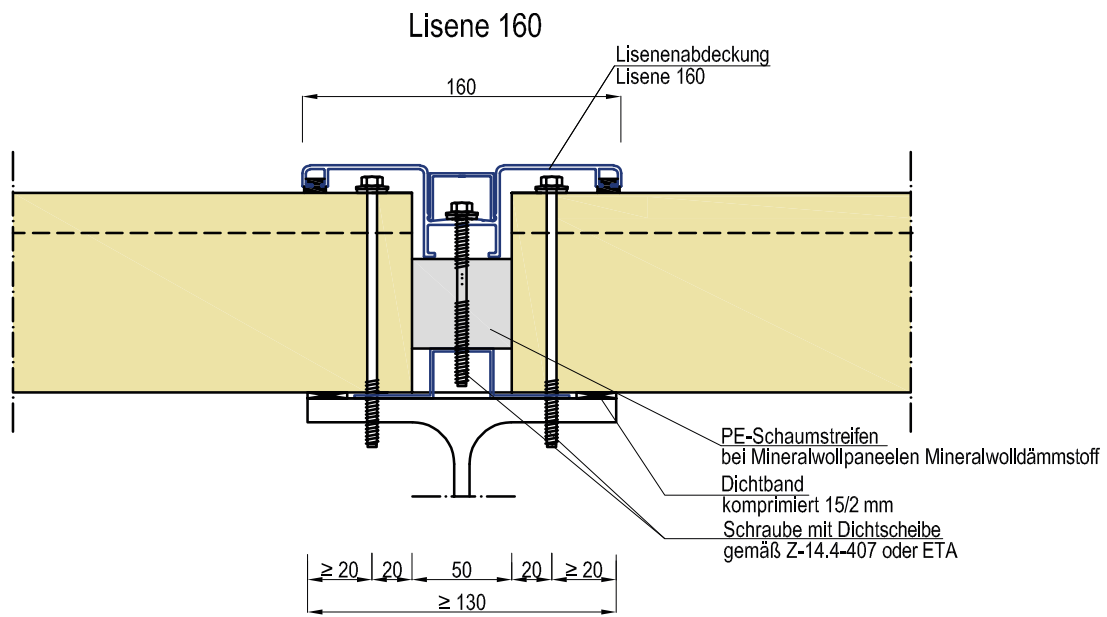
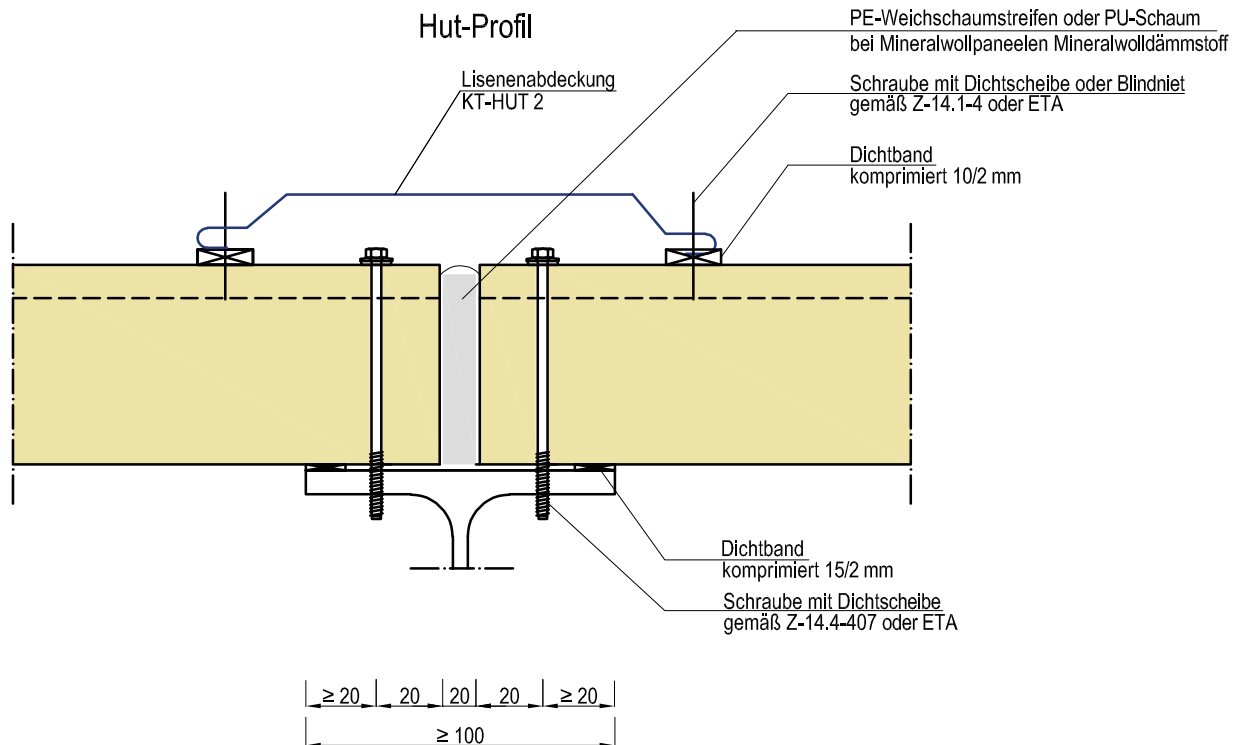


Datenblatt Querstoß bei horizontaler Wandmontage

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: horizontal

metecno
Bausysteme GmbH

DETAIL Querstoß - Sichtbare Befestigung



Zeichnungsnr.: XX.08.02-

Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

