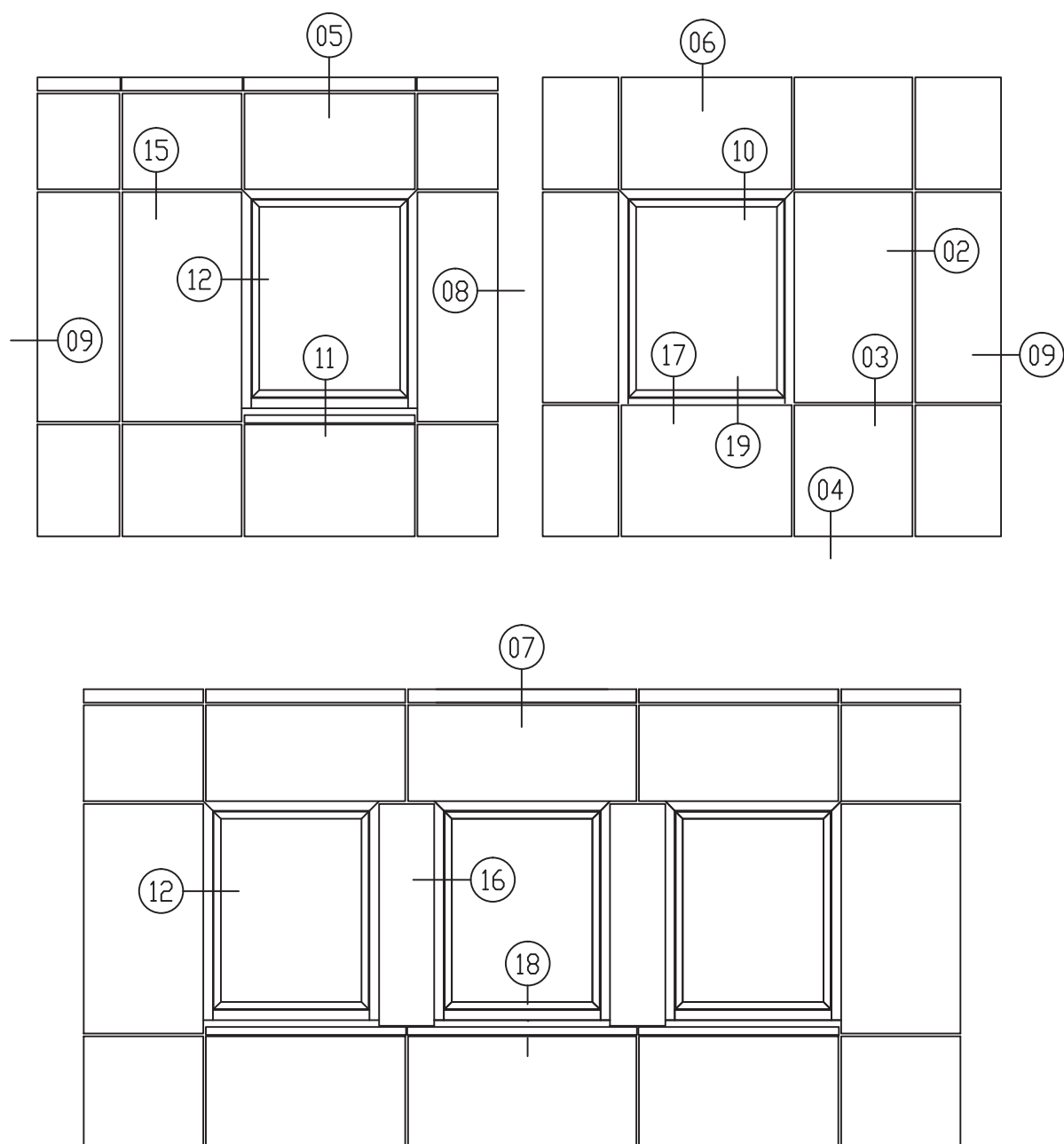


Fassadentyp :
"Allach"

Übersicht der
Schnittpunkte



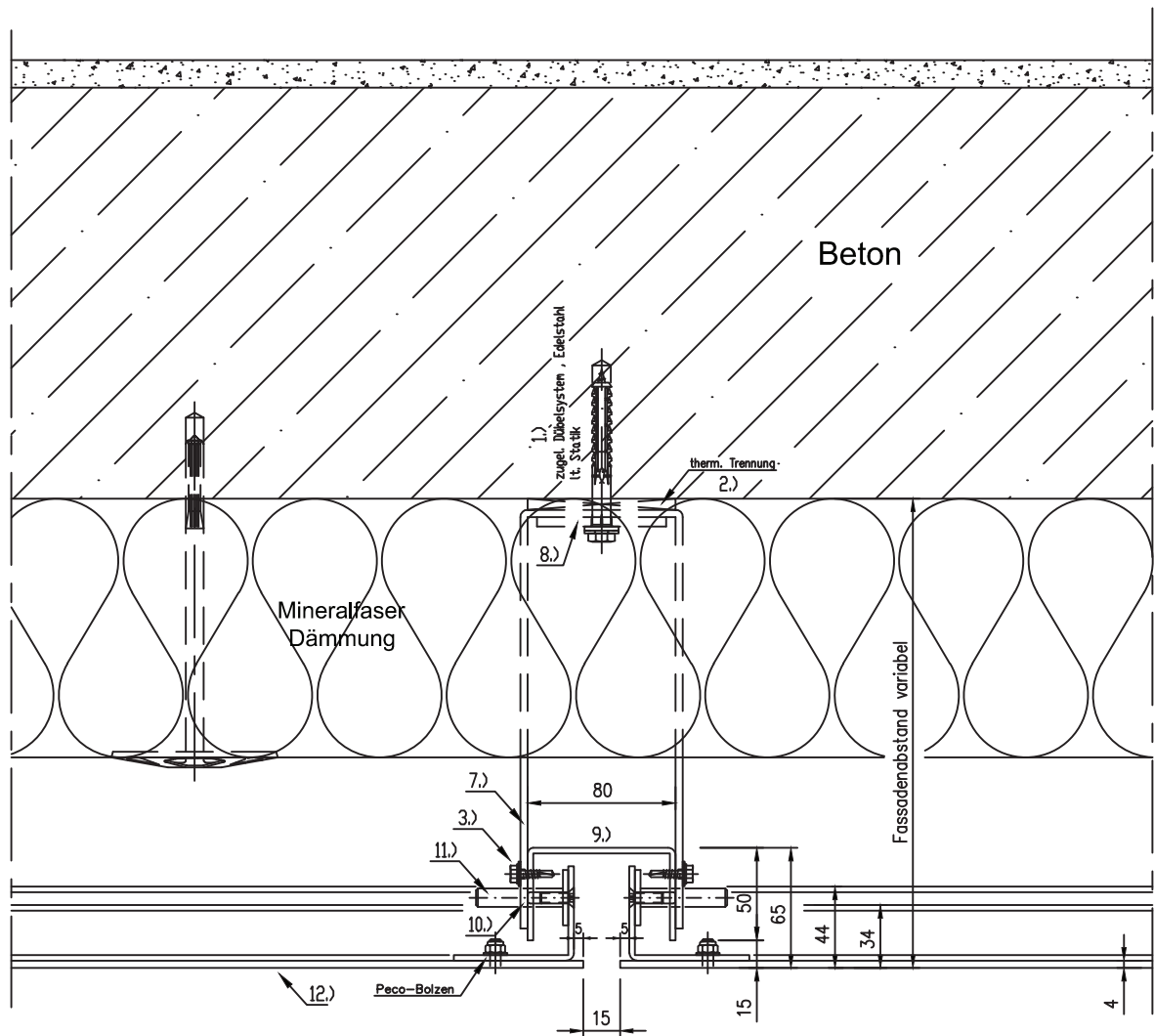
EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2.1.01

Fassadentyp :
"Allach"

Horizontalschnitt
Systemfuge



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelssystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER[®]
FASSADEN-PROFILTECHNIK

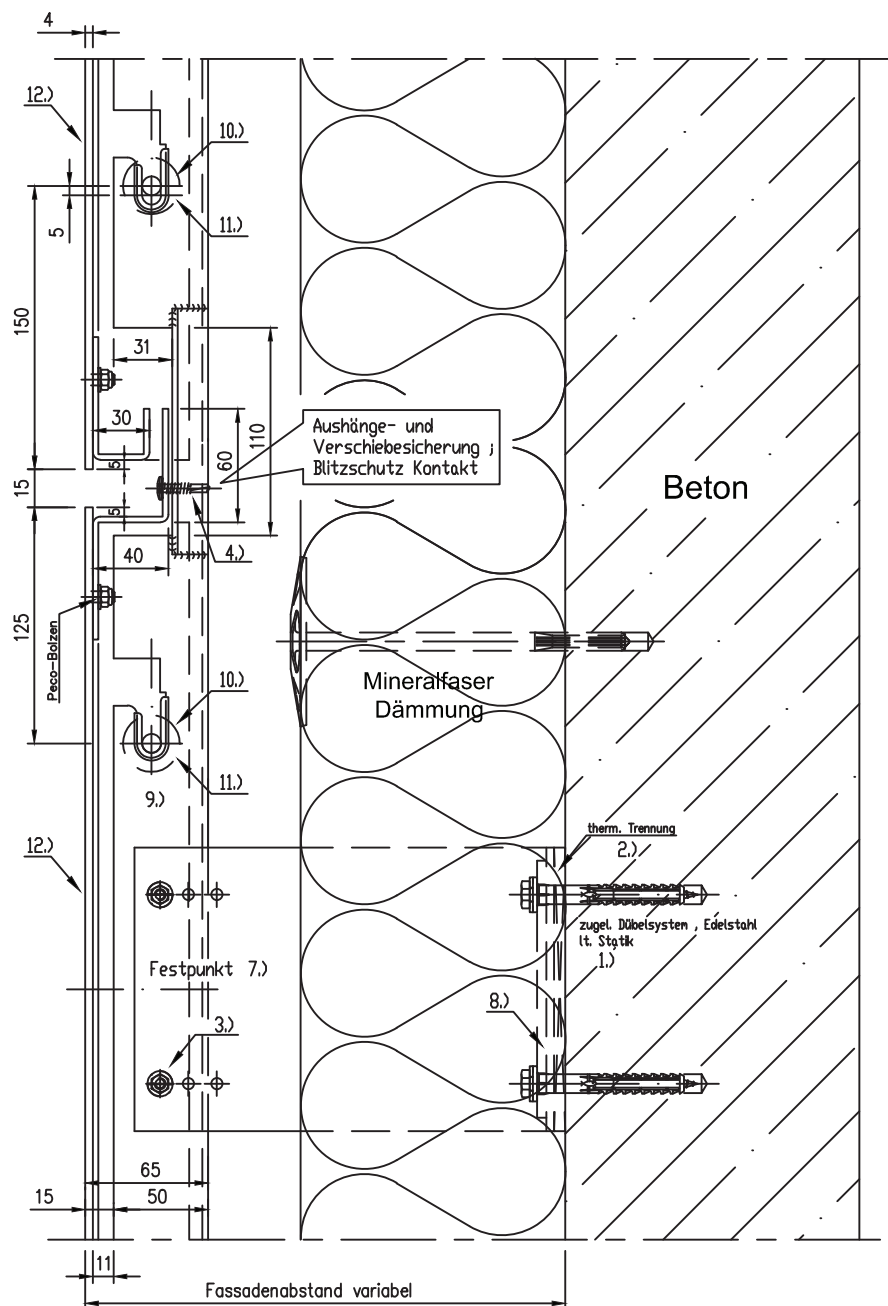
Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de

Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 02

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Systemfuge



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

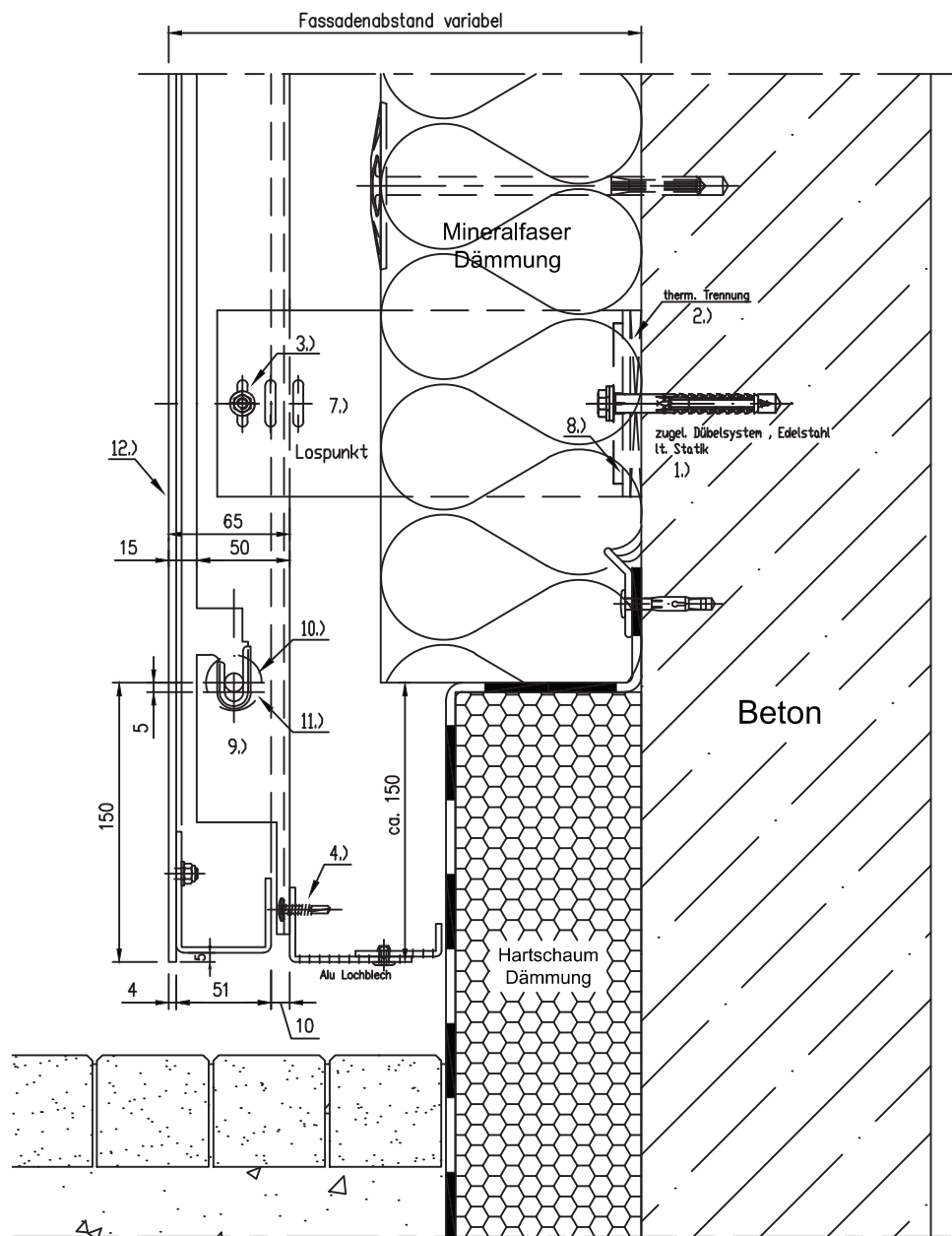
EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 03

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Fußpunkt



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

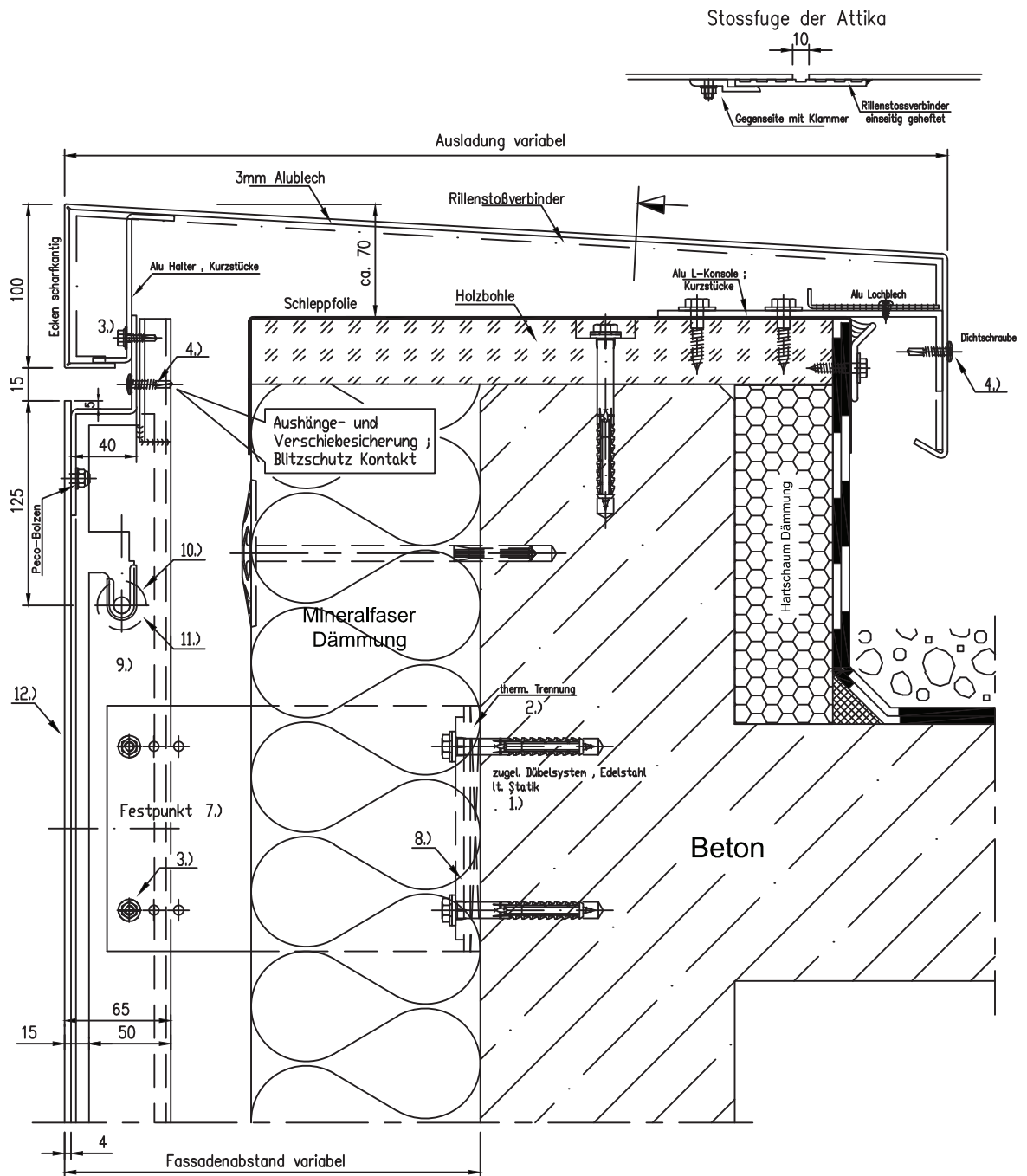
EBENER[®]
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 04

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Attika Variante 1



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2.1.05

Vertikalschnitt Attika Variante 2

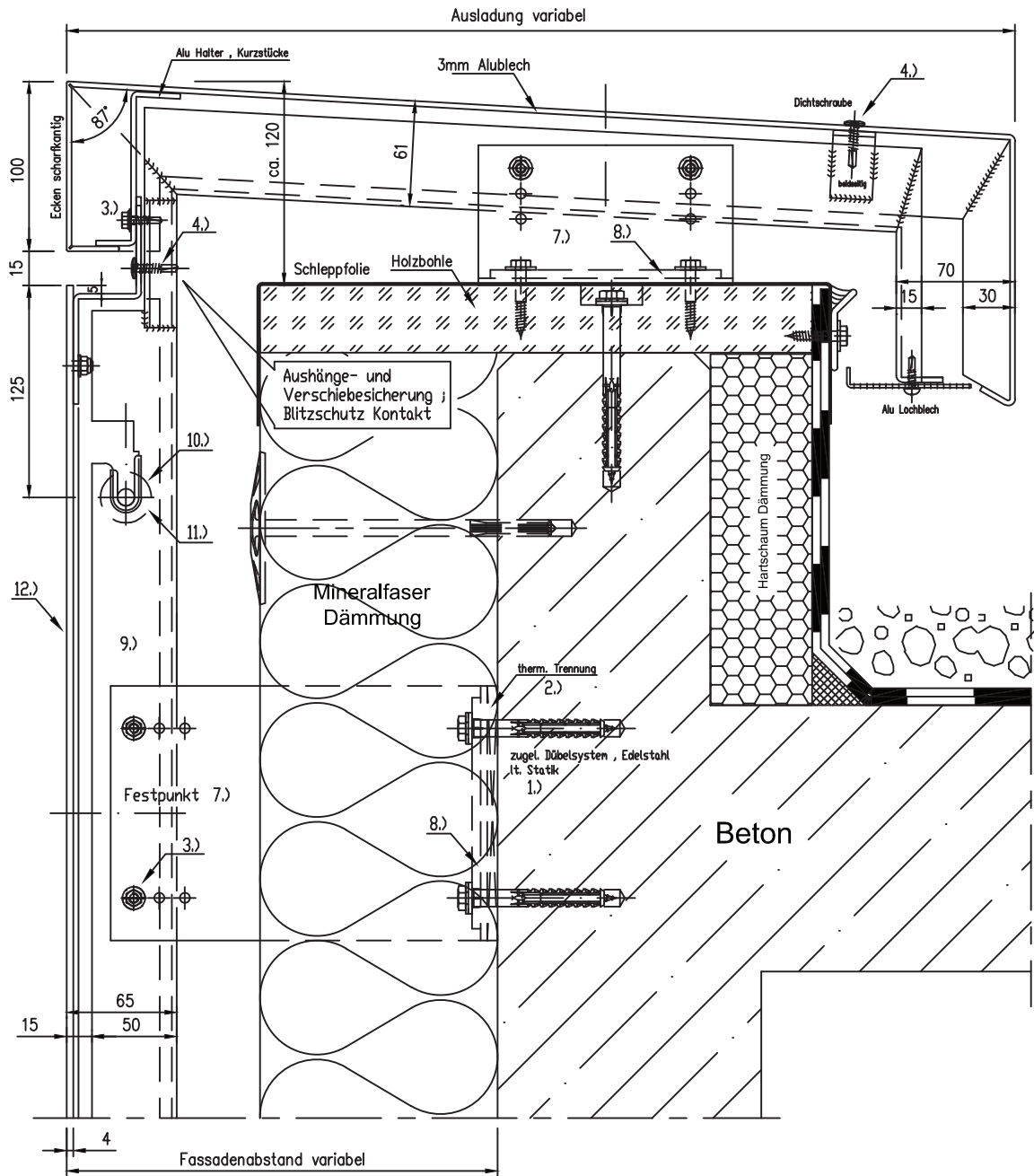


EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Zch. Nr. 2. 1. 06

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Attika Variante 3



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelssystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

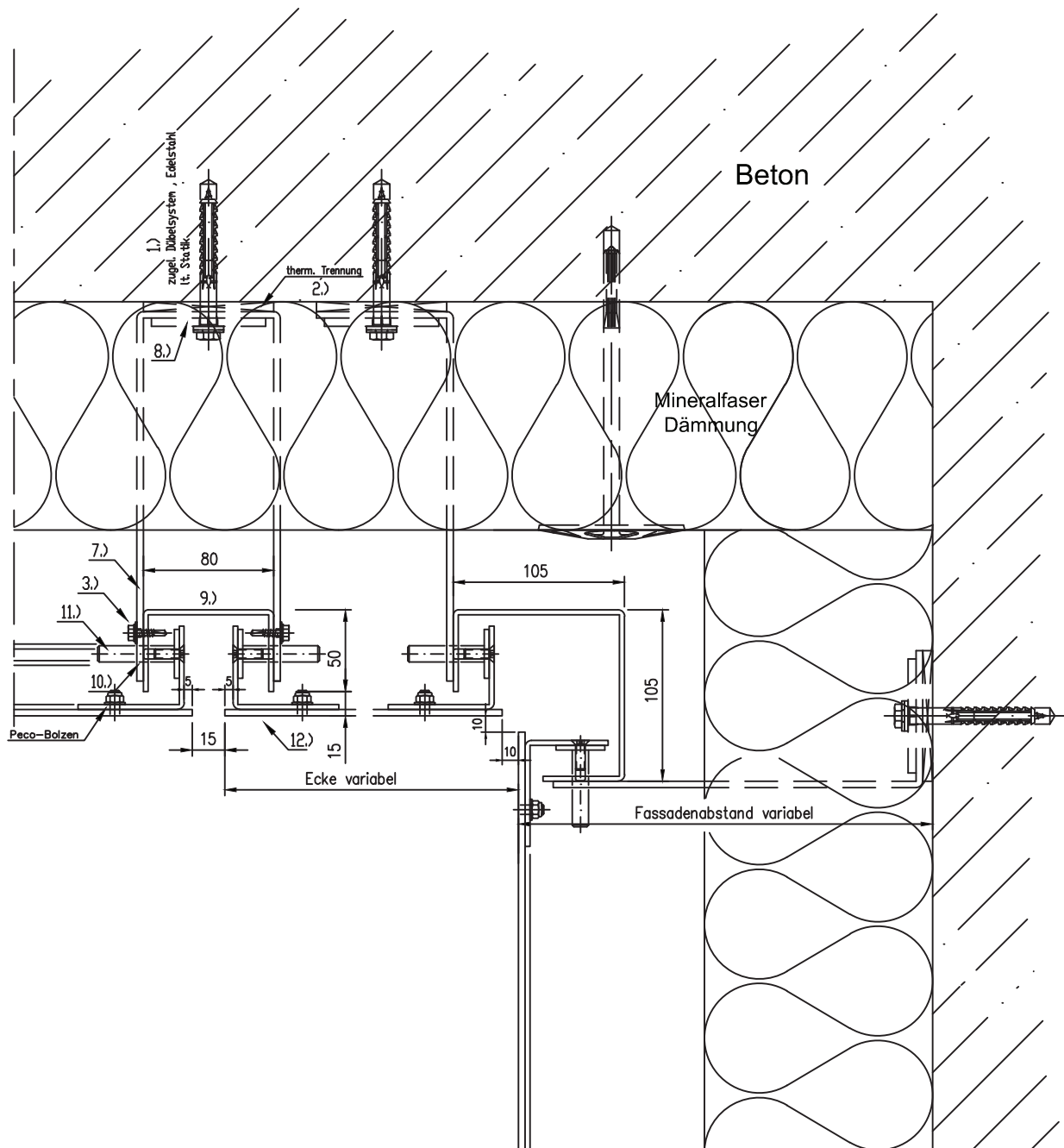
EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 07

Fassadentyp :
"Allach"

Horizontalschnitt
System Innenecke



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

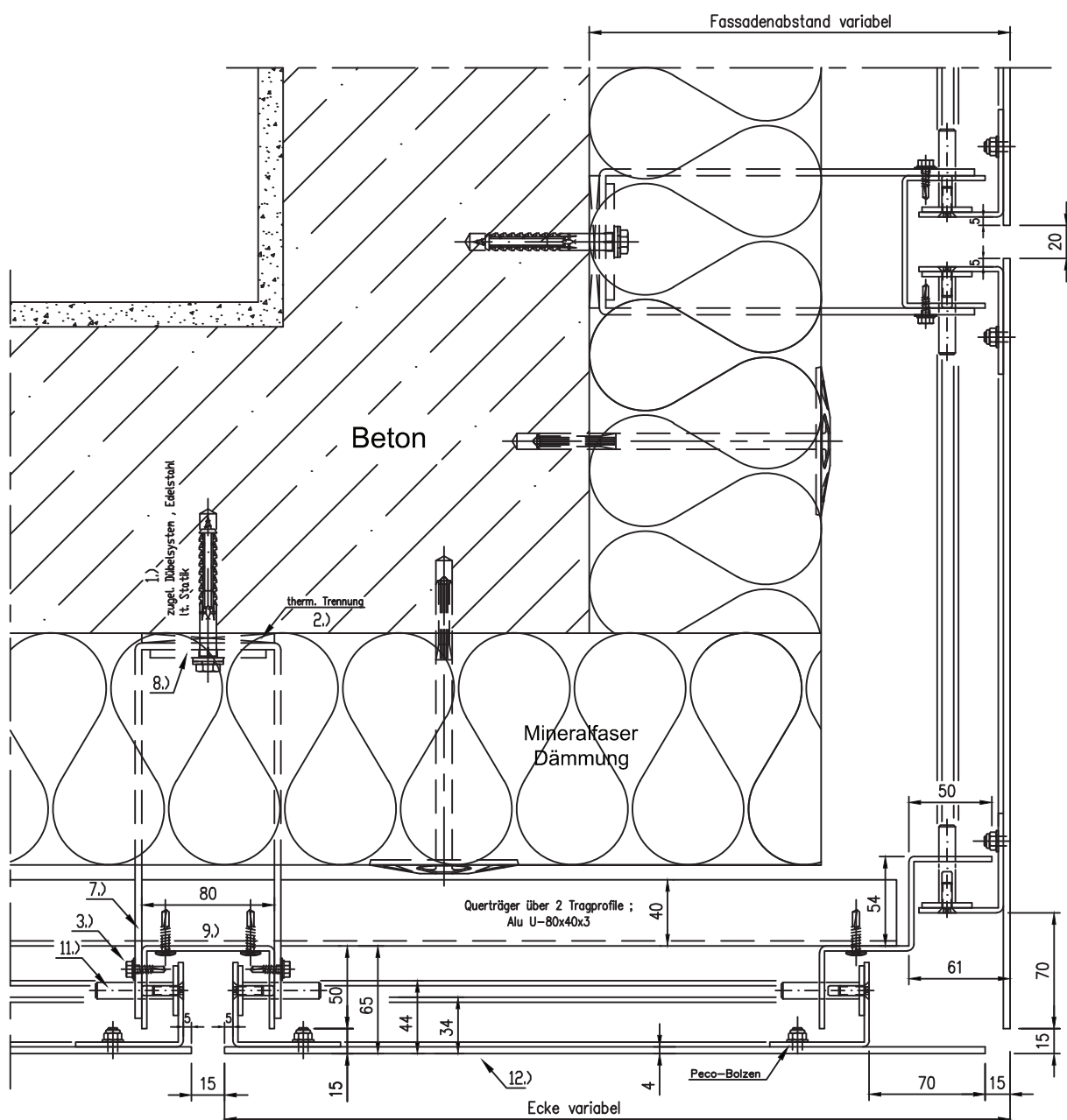
EBENER[®]
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bütz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 08

Fassadentyp :
"Allach"

Horizontalschnitt
System Außenecke



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech, 4mm, gesägte Kanten		

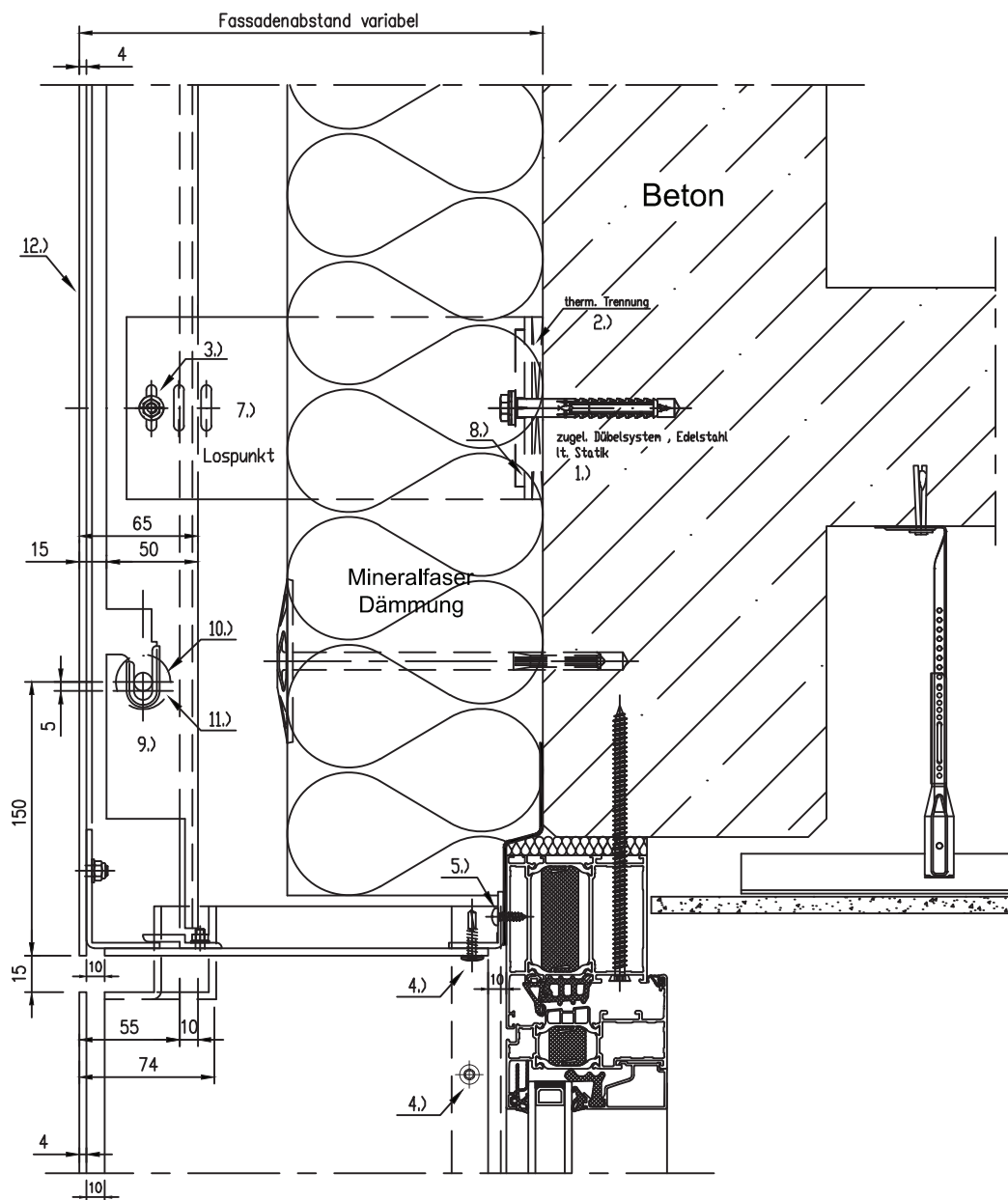
EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 09

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Fenstersturz



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelssystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
5	Blechschrabe	Edelstahl	natur
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de

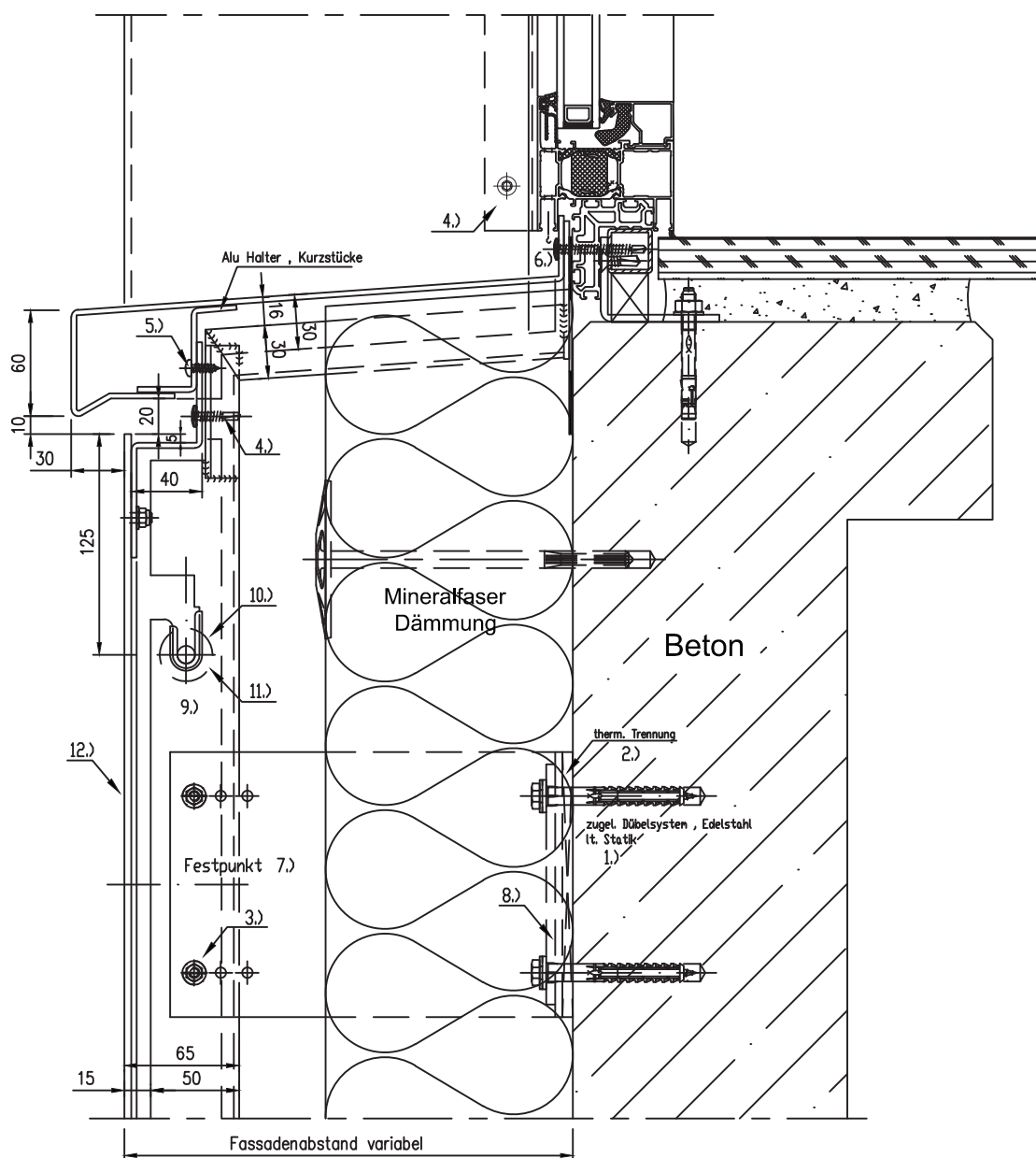
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 10

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Fensterbrüstung

Variante 1



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
5	Blechschrabe	Edelstahl	natur
6	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

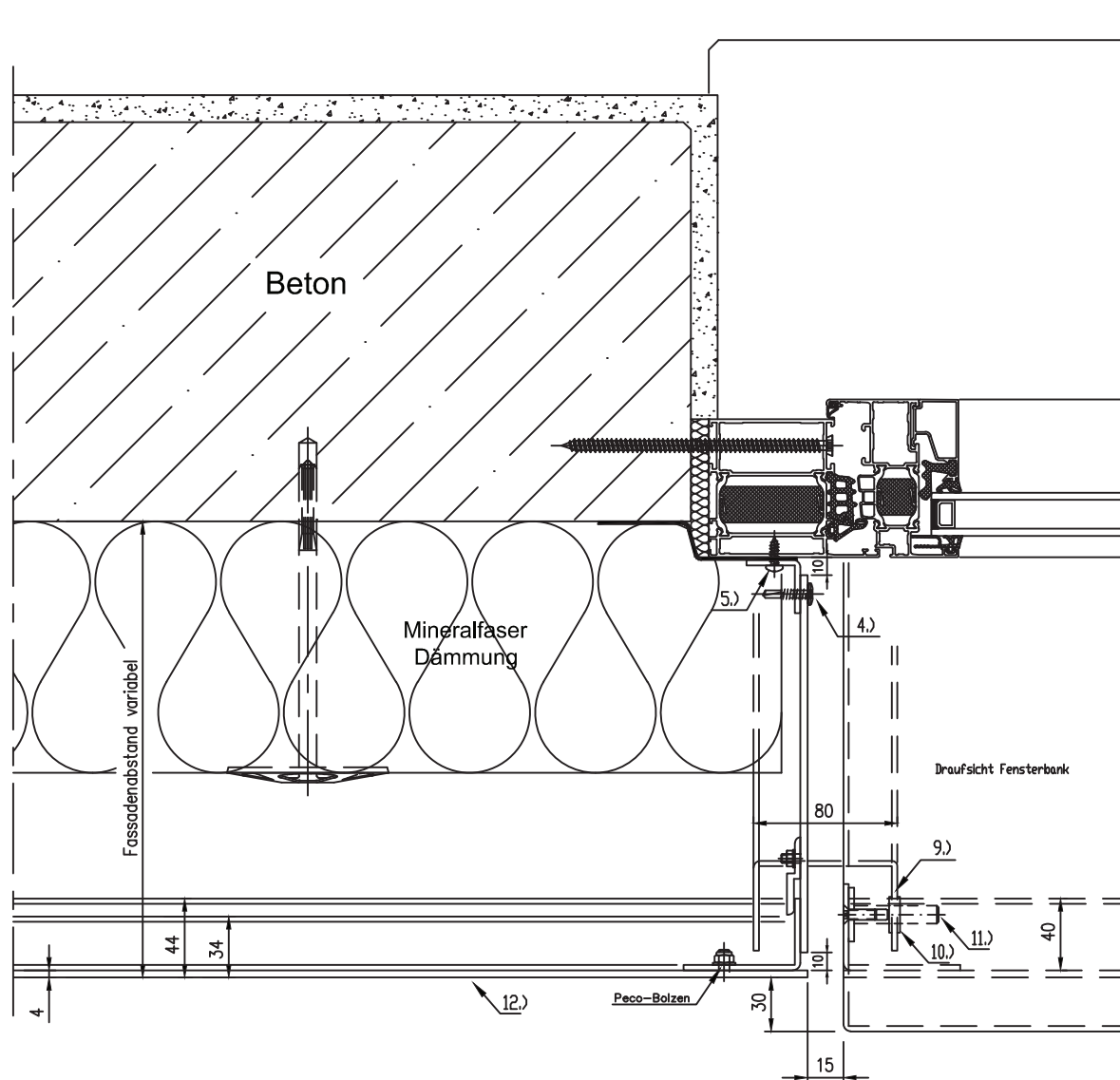
EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 11

Fassadentyp :
"Allach"

Horizontalschnitt
Fensterleibung



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
5	Blechschaube	Edelstahl	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

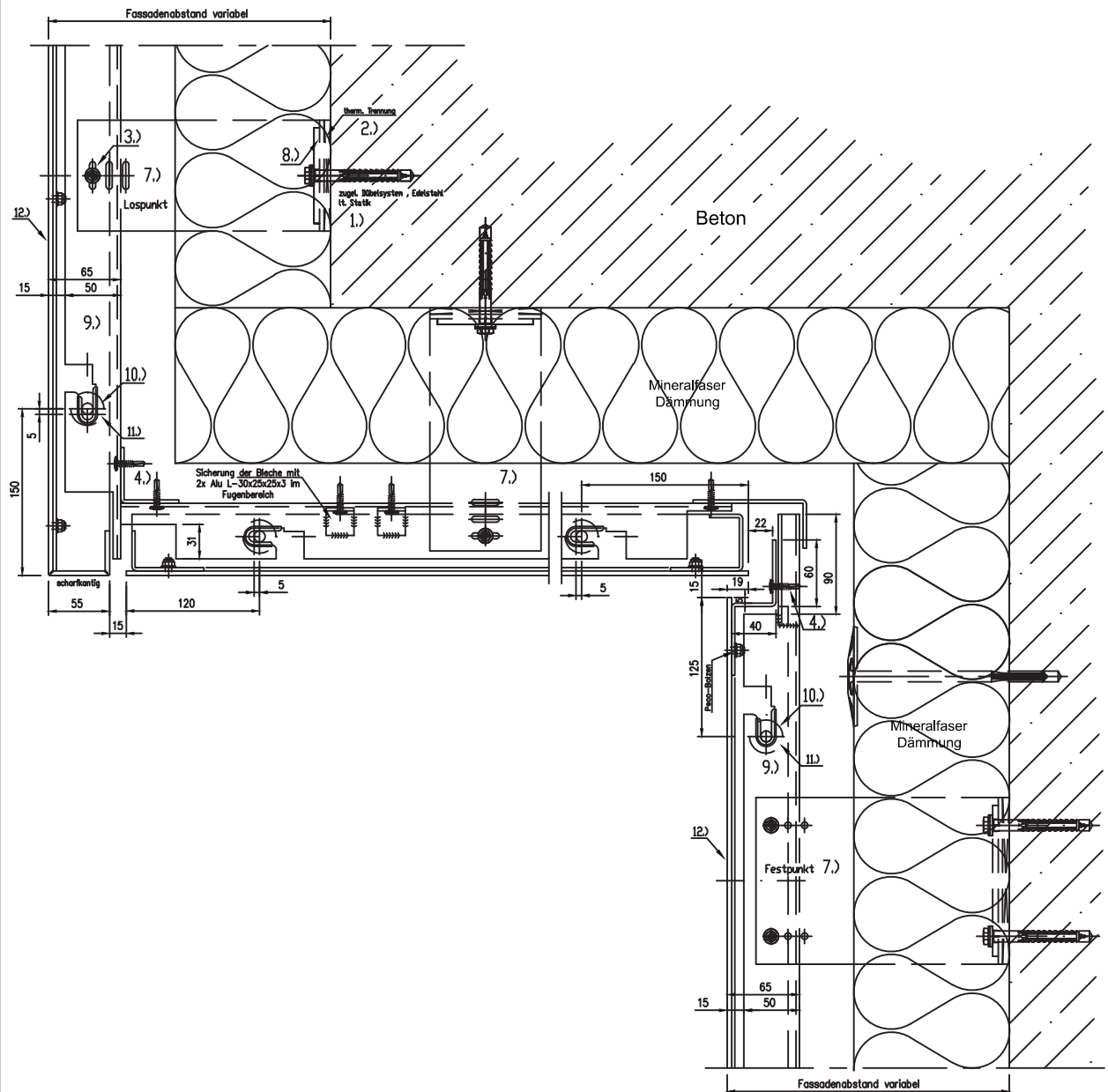
Vor der Bütz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de

Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 12

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Deckenuntersicht



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelssystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

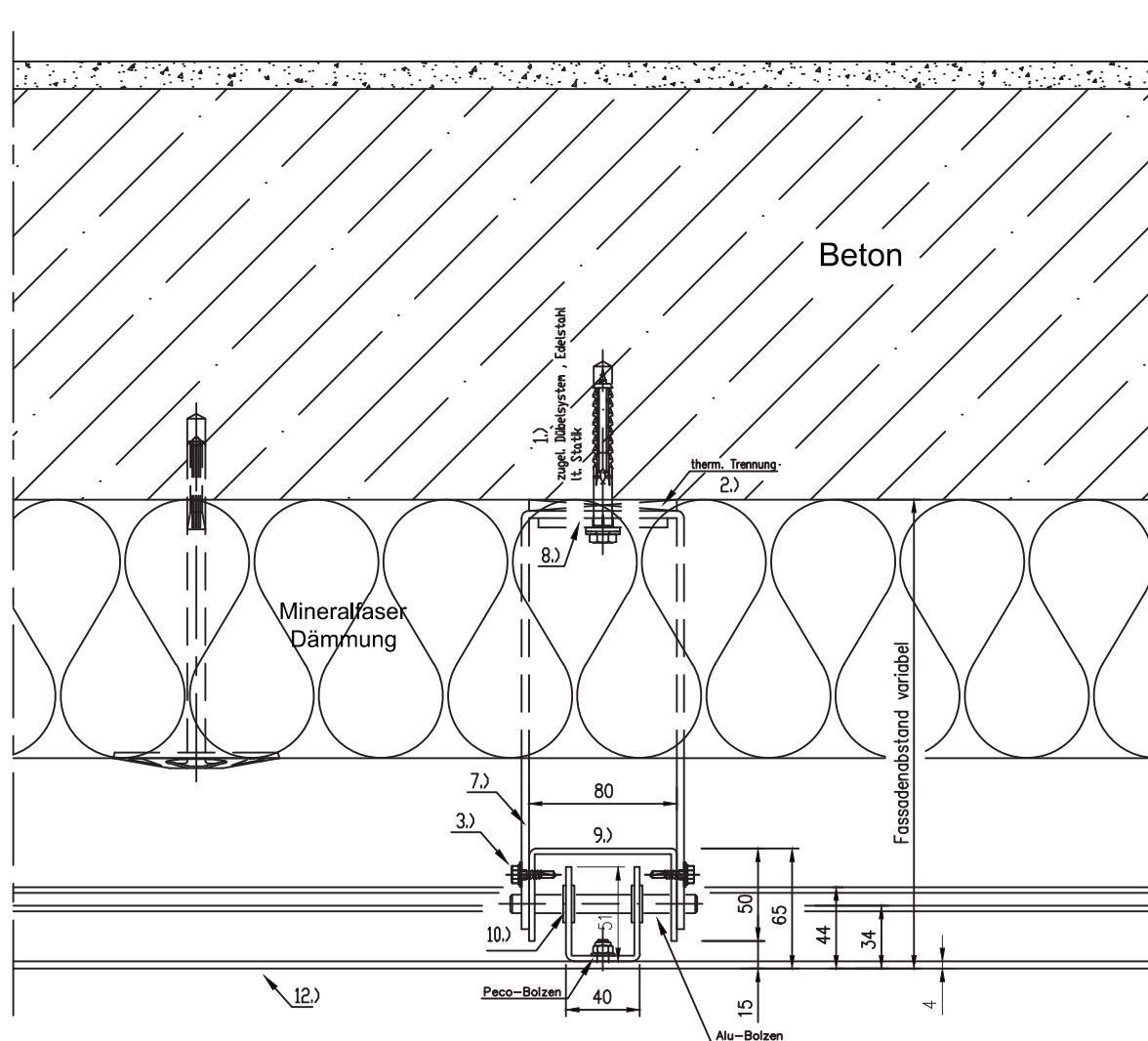
EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2.1.13

Fassadentyp :
"Allach"

Horizontalschnitt
verdeckte Aufhängung



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de

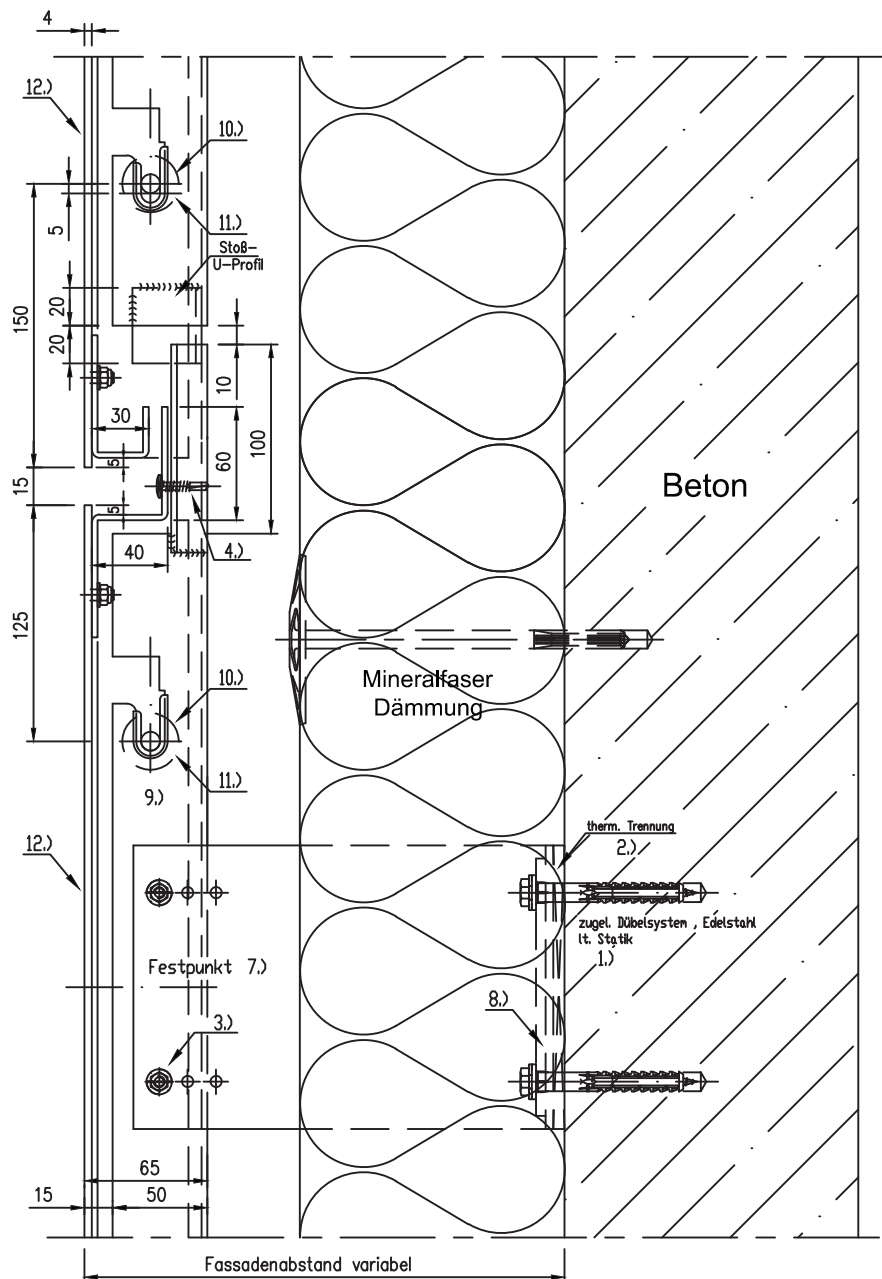
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2.1.14

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Systemfuge

Profilstoß



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

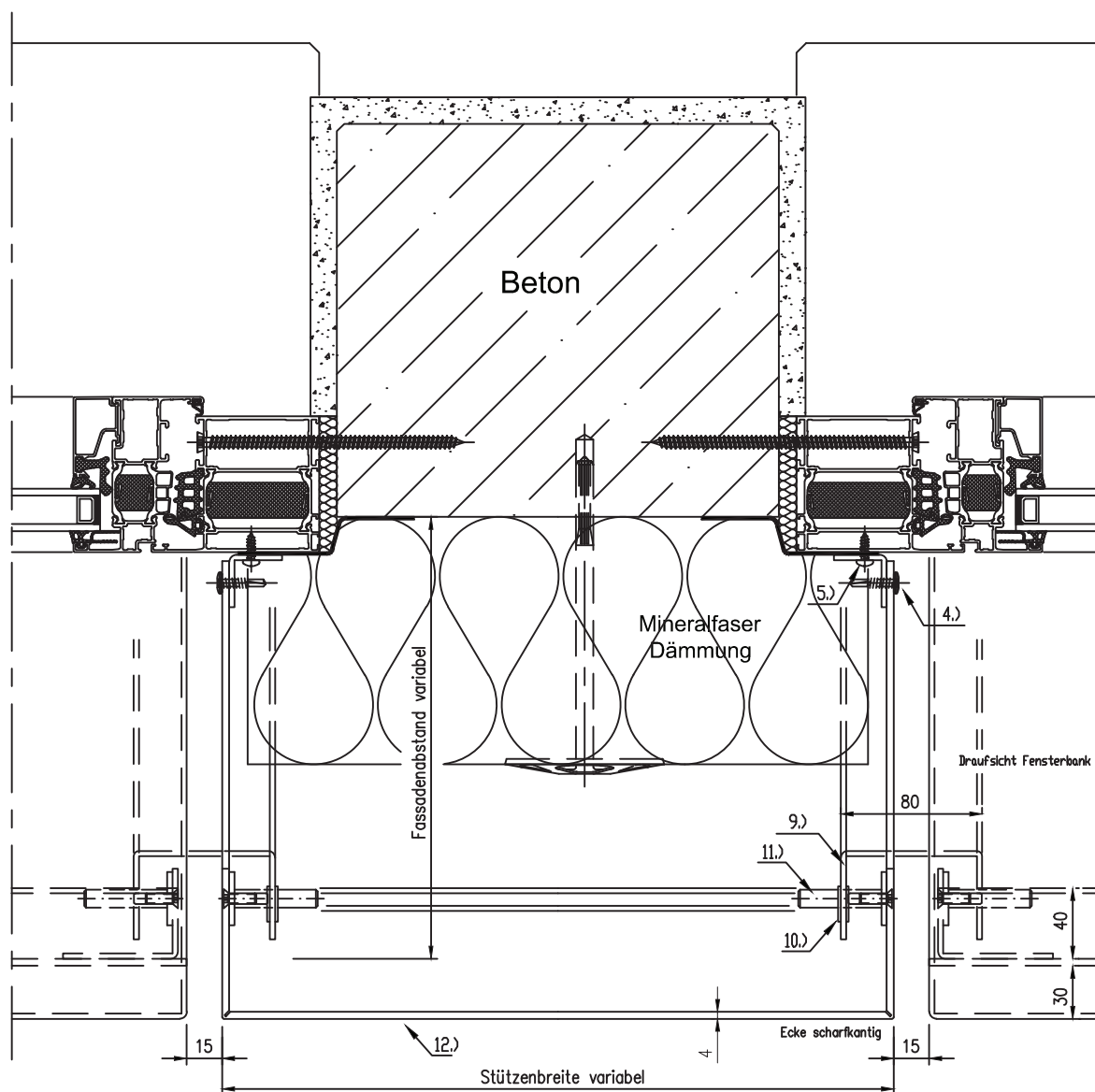
Vor der Bütz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de

Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2.1.15

Fassadentyp :
"Allach"

Horizontalschnitt
Stützenverkleidung



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
5	Blechschrabe	Edelstahl	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER[®]
FASSADEN-PROFILTECHNIK

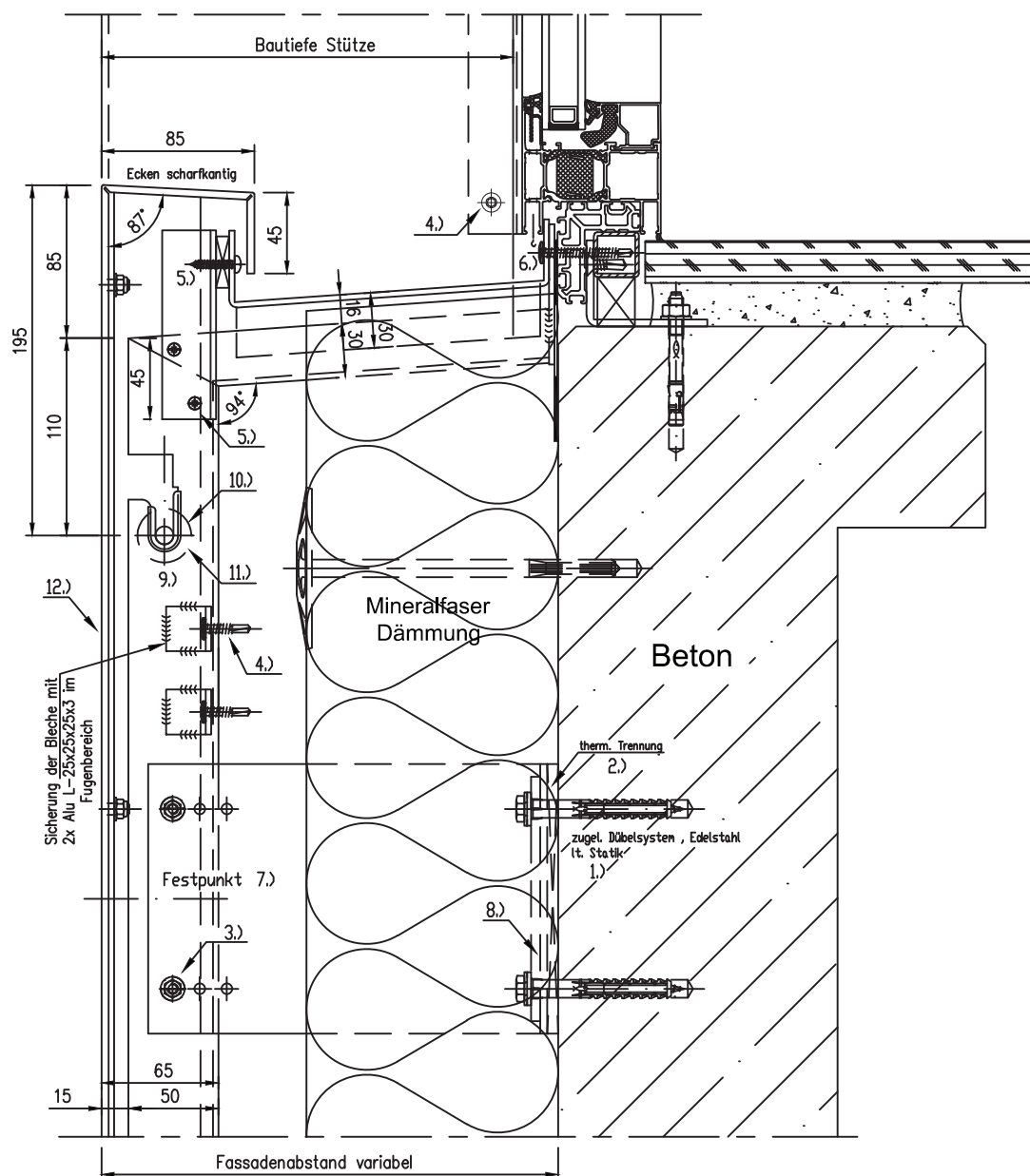
Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2.1.16

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Fensterbrüstung

Variante 2



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
5	Blechschrabe	Edelstahl	natur
6	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

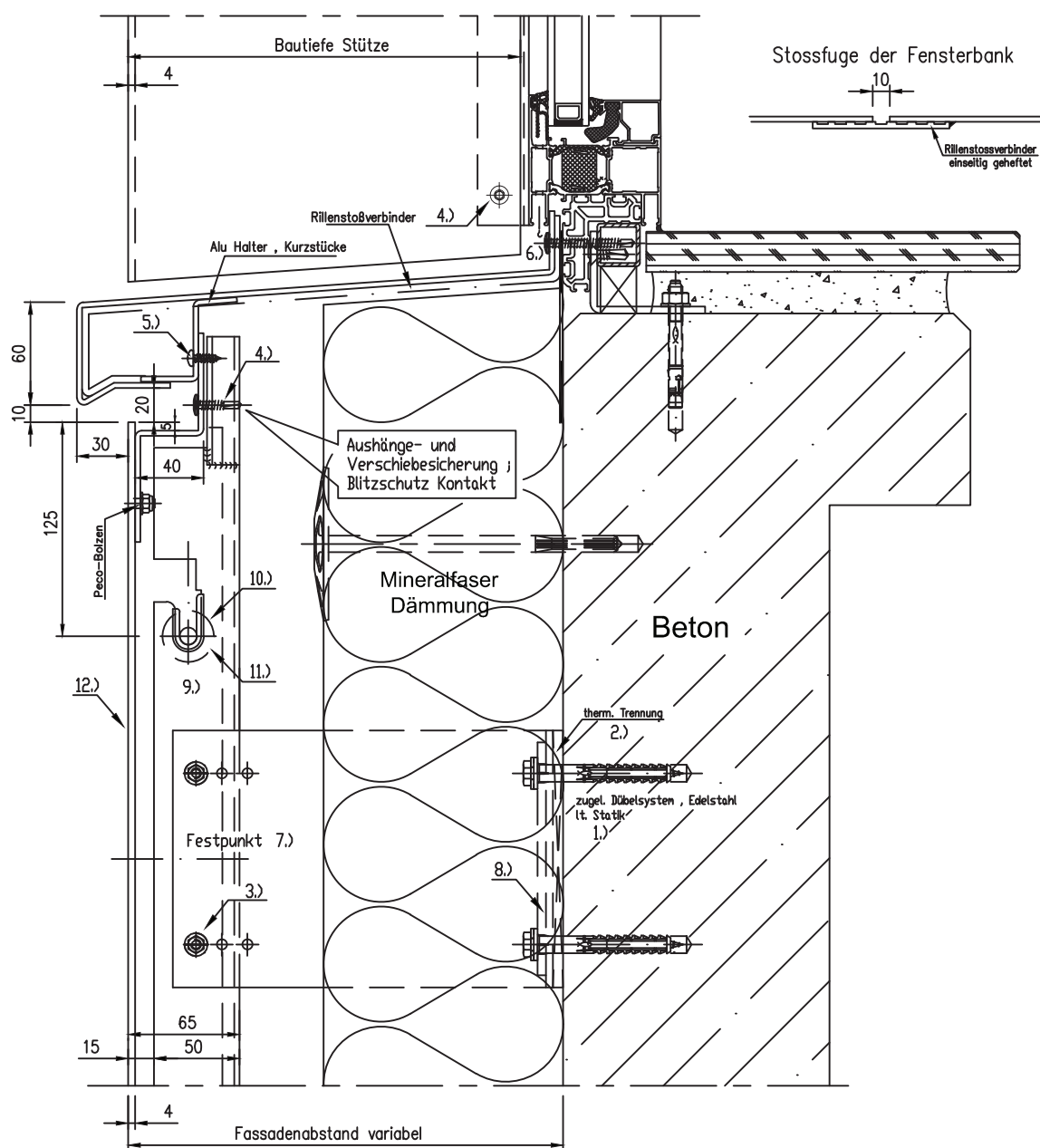
Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2.1.17

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Fensterbrüstung

Variante 3



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
5	Blechschraube	Edelstahl	natur
6	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech, 4mm, gesägte Kanten		

EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

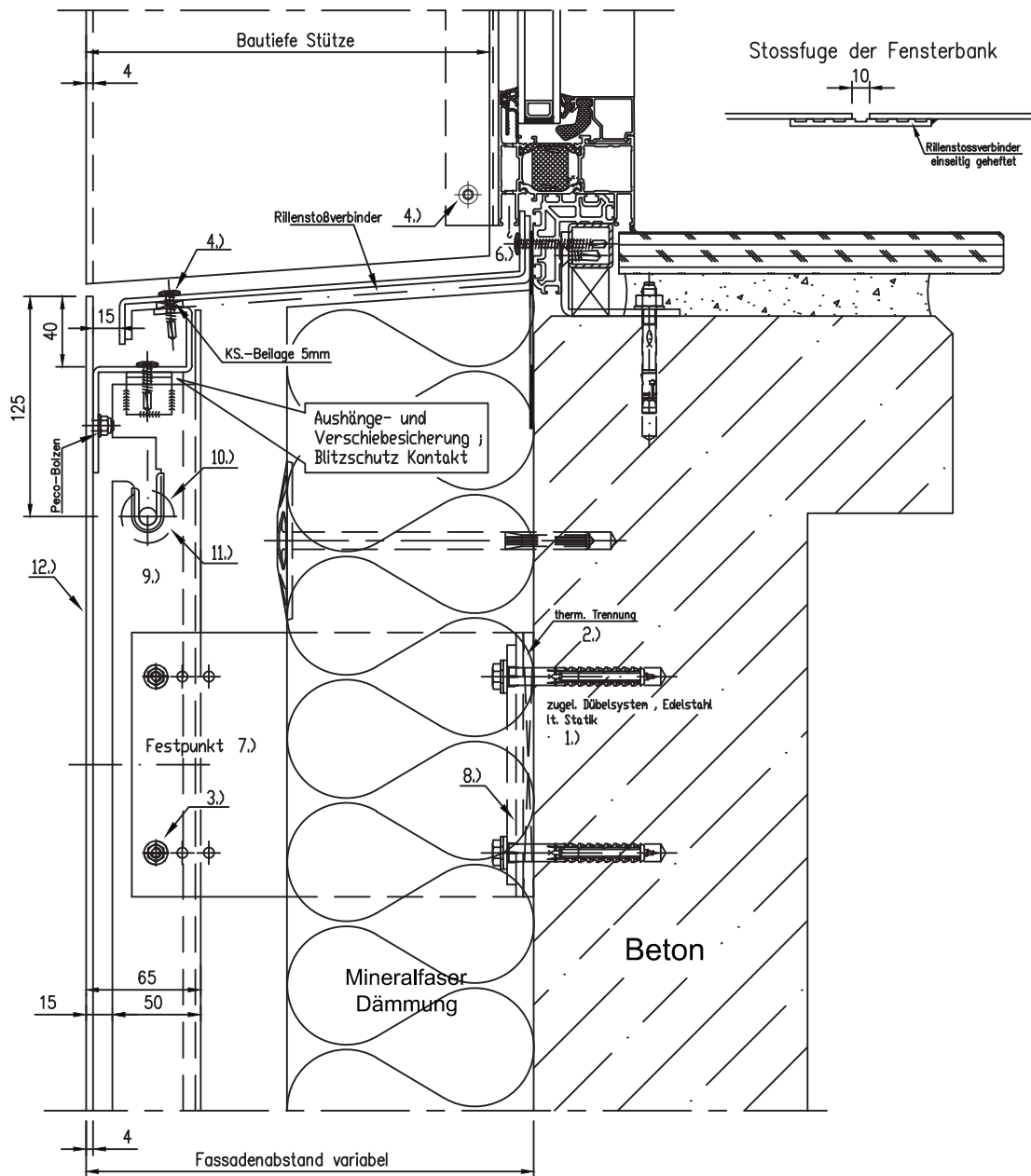
Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2.1.18

Fassadentyp :
"Allach"

Vertikalschnitt
Fensterbrüstung

Variante 4



Legende der Einzelkomponenten

Pos.	Benennung	Material	Oberfläche
1	Dübelsystem lt. Statik	Edelstahl	natur
2	thermische Trennung	Kunststoff	natur
3	Skt.-Bohrschraube	Edelstahl	natur
4	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
5	Blechschrabe	Edelstahl	natur
6	Flachrund-Bohrschraube	Edelstahl	beschichtet
7	U-Konsole lt. Statik	Aluminium	natur
8	Andruckplatte lt. Statik	Aluminium	natur
9	Trag-Profil ; U-50x80x50x3	Aluminium	beschichtet
10	KS-Klips ; Systemteil	Kunststoff	natur
11	Tellerbolzen ; Systemteil	Aluminium	natur
12	Aluminium Fassadenblech , 4mm , gesägte Kanten		

EBENER®
FASSADEN-PROFILTECHNIK

Vor der Bitz 3
56470 Bad Marienberg (Industriegebiet Eichenstruth)
www.ebener.de info@ebener.de
Telefon : (02661) 9140-0
Telefax : (02661) 9140-10

Zch. Nr. 2. 1. 19