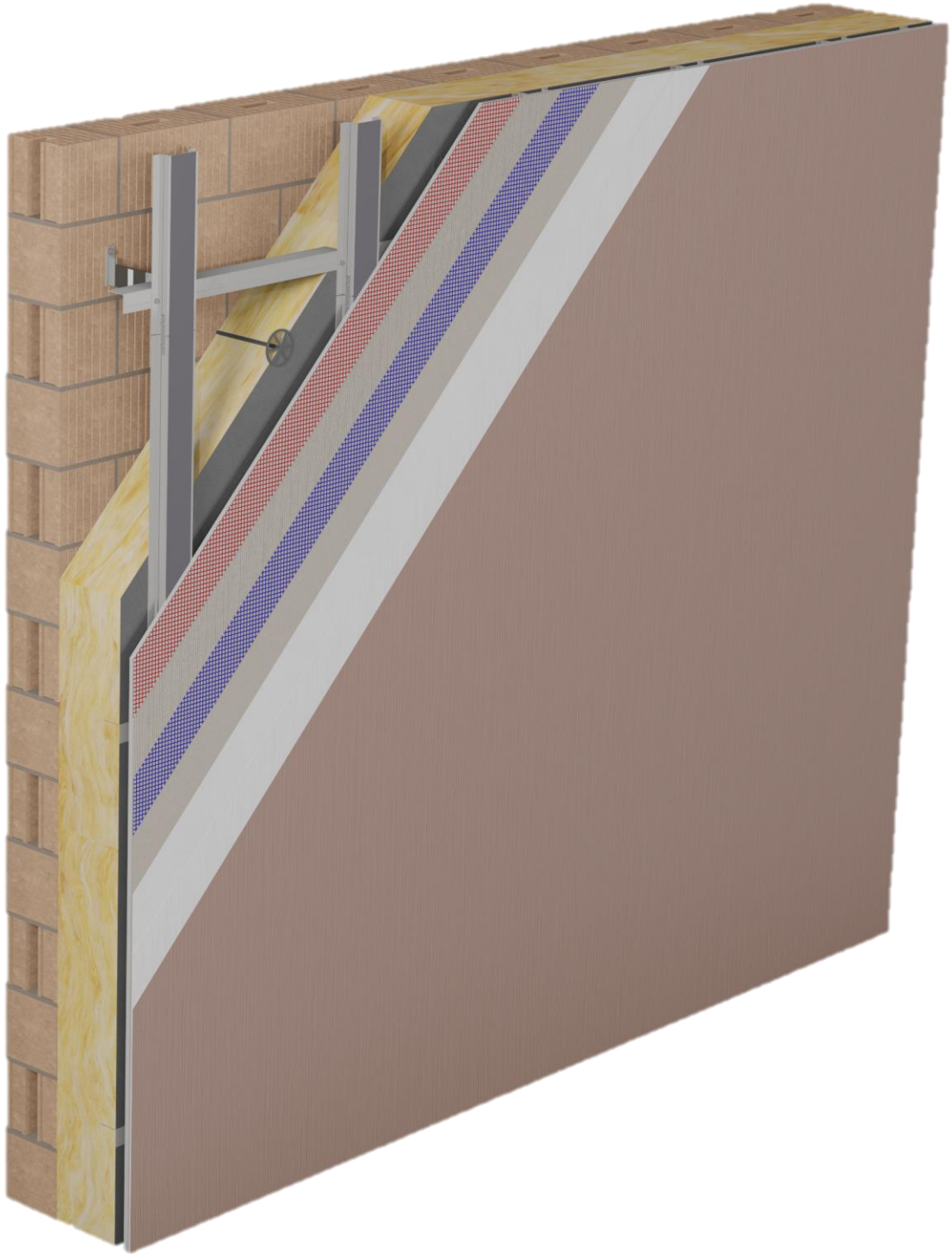


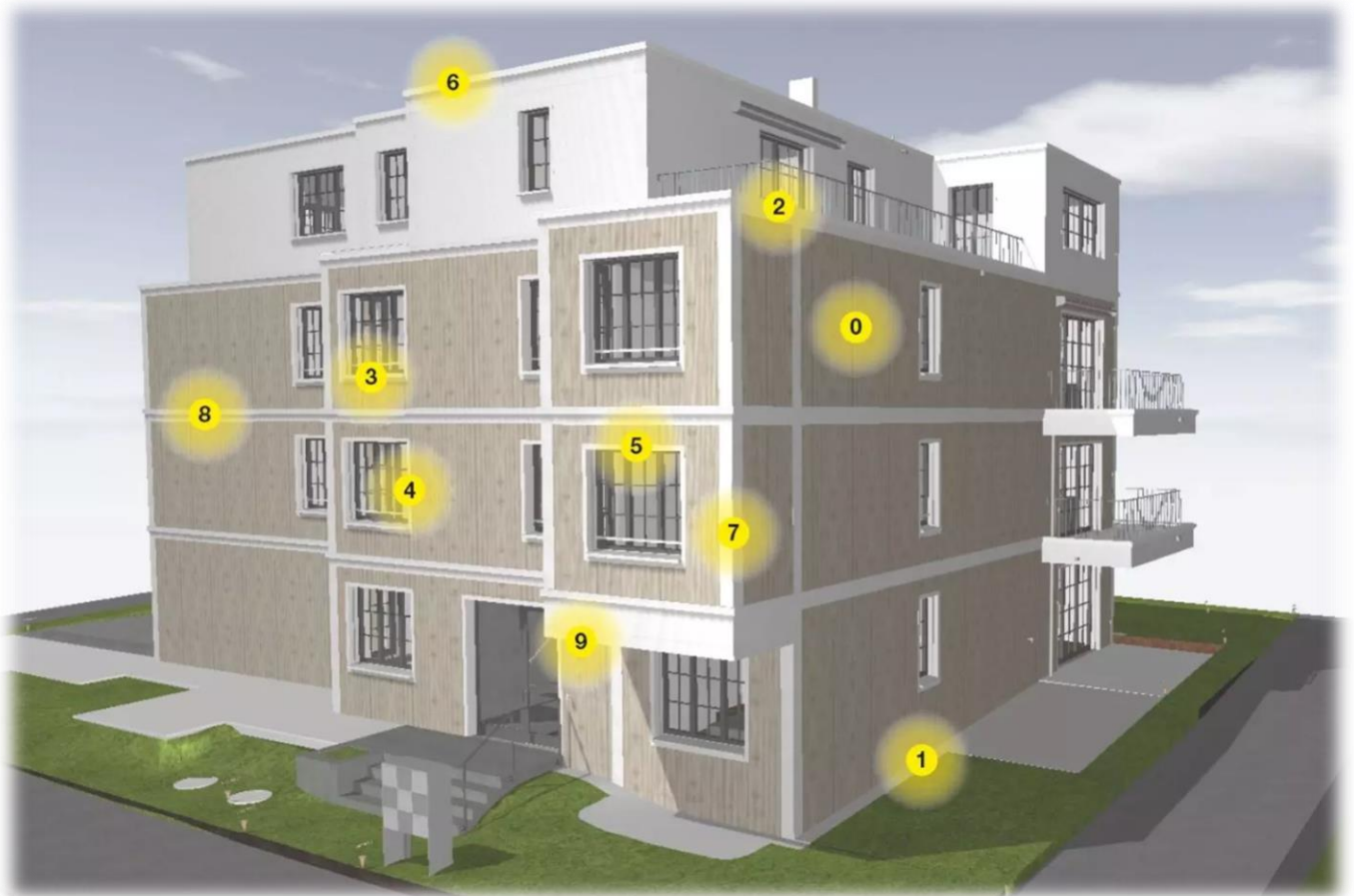
SAINT-GOBAIN

MARMotec Classic/Organo

System-Detailmappe



Schnittlegung anhand 3d-Modell



- 00** Systemdetails
- 01** Sockelabschlüsse
- 02** Balkonanschlüsse
- 03** Fensterbankanschlüsse
- 04** Leibungsanschlüsse
- 05** Sturzanschlüsse
- 06** Dachanschlüsse
- 07** Eckabschlüsse
- 08** Dilatationen
- 09** Spezialdetails

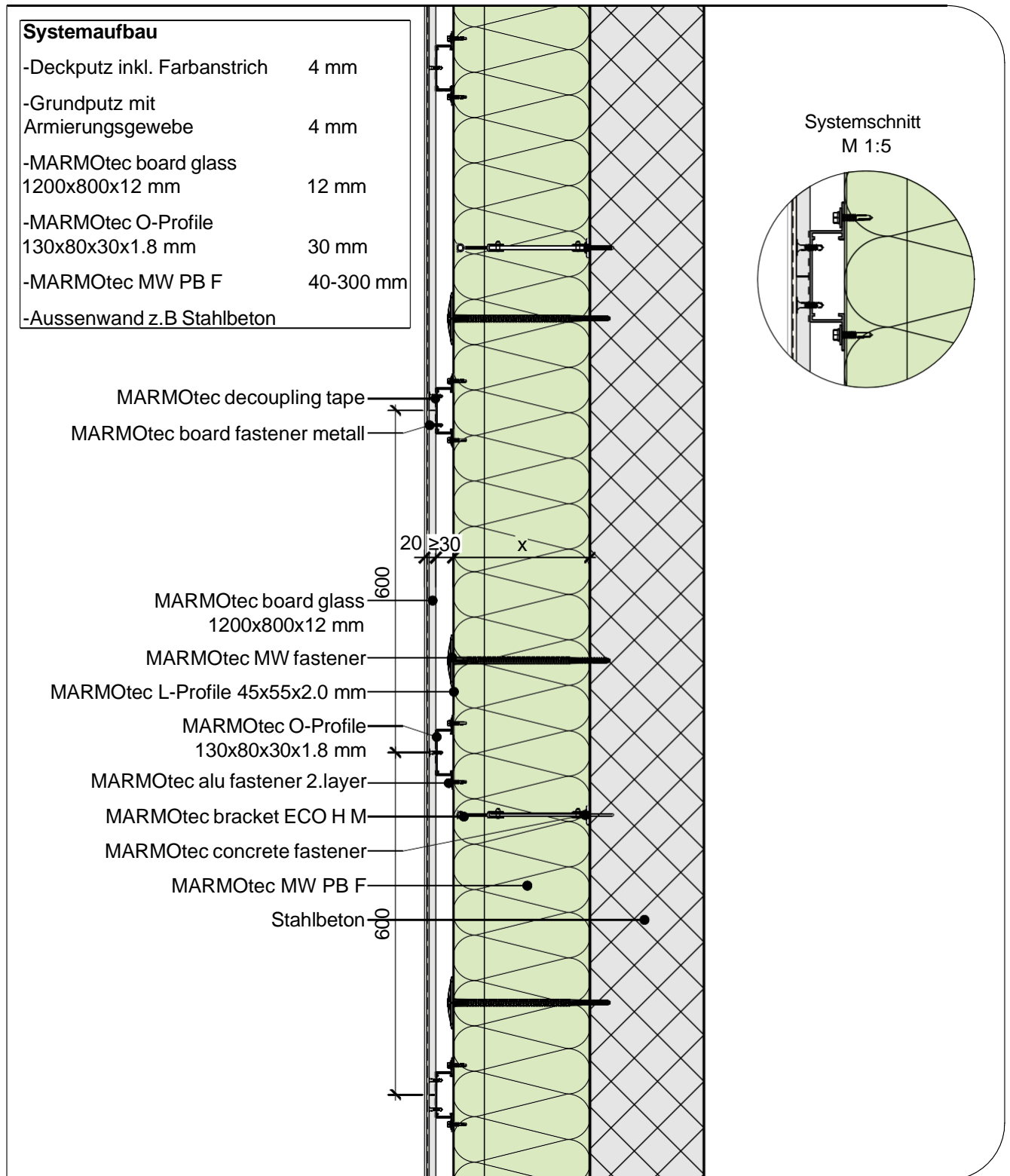
Inhaltsverzeichnis

Systemaufbau MARMOTec Classic / Organo, horizontal	3
Systemaufbau MARMOTec Classic / Organo, vertikal	4
Sockelabschluss beim Übergang ins Erdreich mit Sockelblech.....	5
Sockelabschluss beim Übergang ins Erdreich mit Sockelputz	6
Sockelabschluss beim Übergang ins Erdreich mit Putzoberfläche	7
Sockelabschluss über Erdreich, ungedämmt.....	8
Sockelabschluss mit Glasfaserbeton-Sockelelement.....	9
Sockelabschluss an wasserführende Fläche mit bauseitigem Spenglerblech	10
Brüstung mit Abdeckblech	11
Fensterbankanschluss, Metallfensterbank	12
Fensterbankanschluss, Kunst- oder Natursteinfensterbank	13
Fensterbankanschluss, GFB-Fensterbankelement	14
Leibungsausbildung mit Putzoberfläche.....	15
Leibungsausbildung mit Putzoberfläche und Leibungskonsole.....	16
Leibungsausbildung mit fassadenbündigem Fenster	17
Leibungsausbildung mit Zarge.....	18
Sturzausbildung Vollsturz ohne Hinterlüftung.....	19
Sturzausbildung Vollsturz mit Hinterlüftung.....	20
Sturzausbildung Vollsturz mit Zarge	21
Sturzausbildung Hohlsturz mit Zarge	22
Sturzausbildung Hohlsturz mit Putzträgerplatte.....	23
Dachanschluss an ein Flachdach	24
Dachanschluss an ein Steildach	25
Anschluss einer Aussenecke, horizontal.....	26
Anschluss einer Aussenecke an eine Massivwand, horizontal.....	27
Anschluss einer Innenecke, horizontal.....	28
Anschluss einer Innenecke an eine Massivwand, horizontal.....	29
Feldbegrenzungsfuge, horizontal.....	30
Feldbegrenzungsfuge, vertikal.....	31
Anschluss an eine hinterlüftete Deckenuntersicht, Aussenkante, vertikal	32
Anschluss an eine hinterlüftete Deckenuntersicht, Innenkante, vertikal	33
Anschluss Wärmedämm-Verbundsystem an eine hinterlüftete Deckenuntersicht, Innenkante, vertikal....	34
Systemdurchdringung, horizontal	35
Anschluss an ein Wärmedämm-Verbundsystem mit Putzoberfläche, horizontal	36
Anschluss an ein Wärmedämm-Verbundsystem mit Putzoberfläche, vertikal	37
Brandschutzdetail	38

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.00.01

Systemaufbau MARMOtec Classic / Organo, horizontal

NPK 343 / Pos. 800



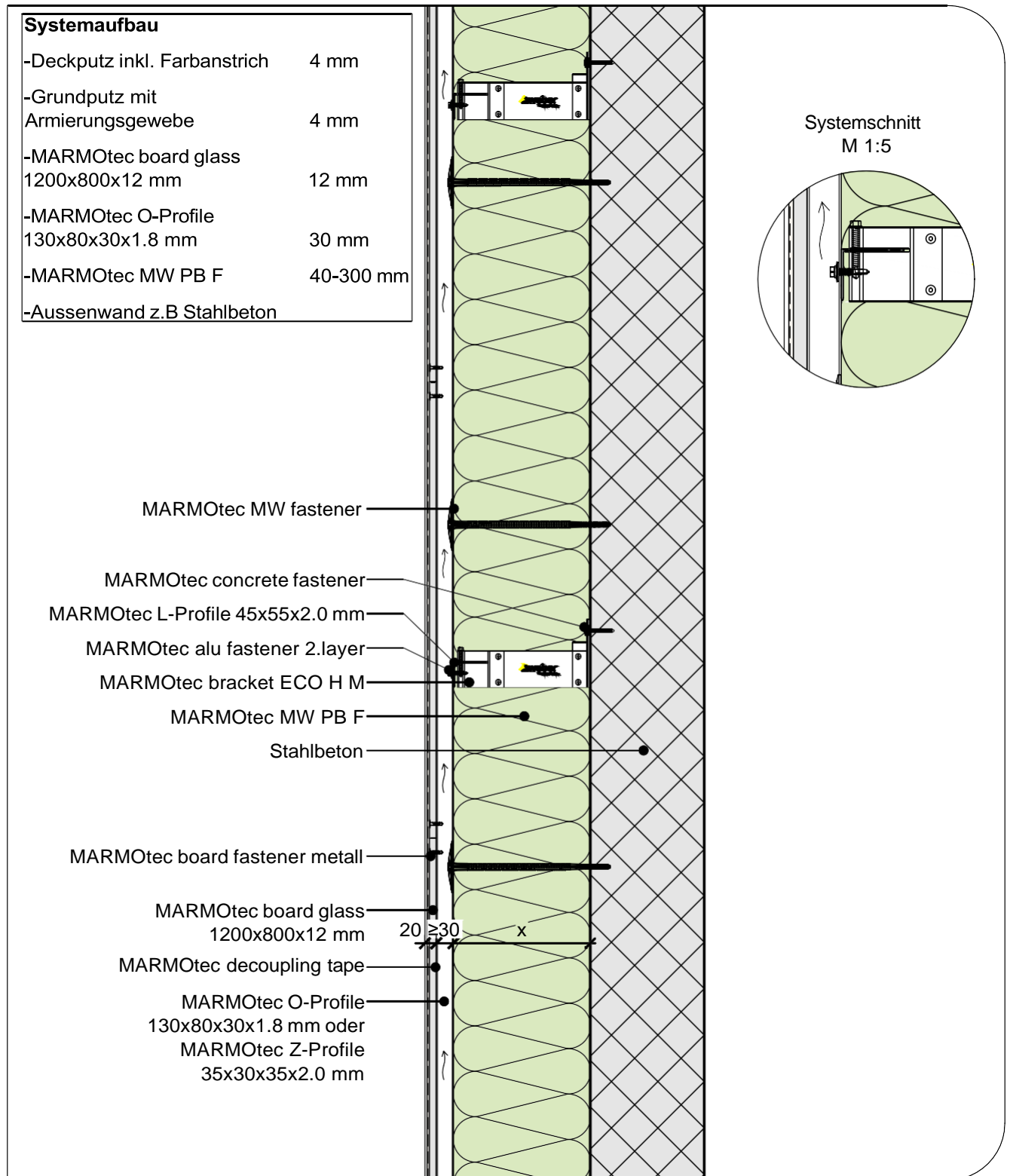
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.00.02

Systemaufbau MARMOtec Classic / Organo, vertikal

NPK 343 / Pos. 800



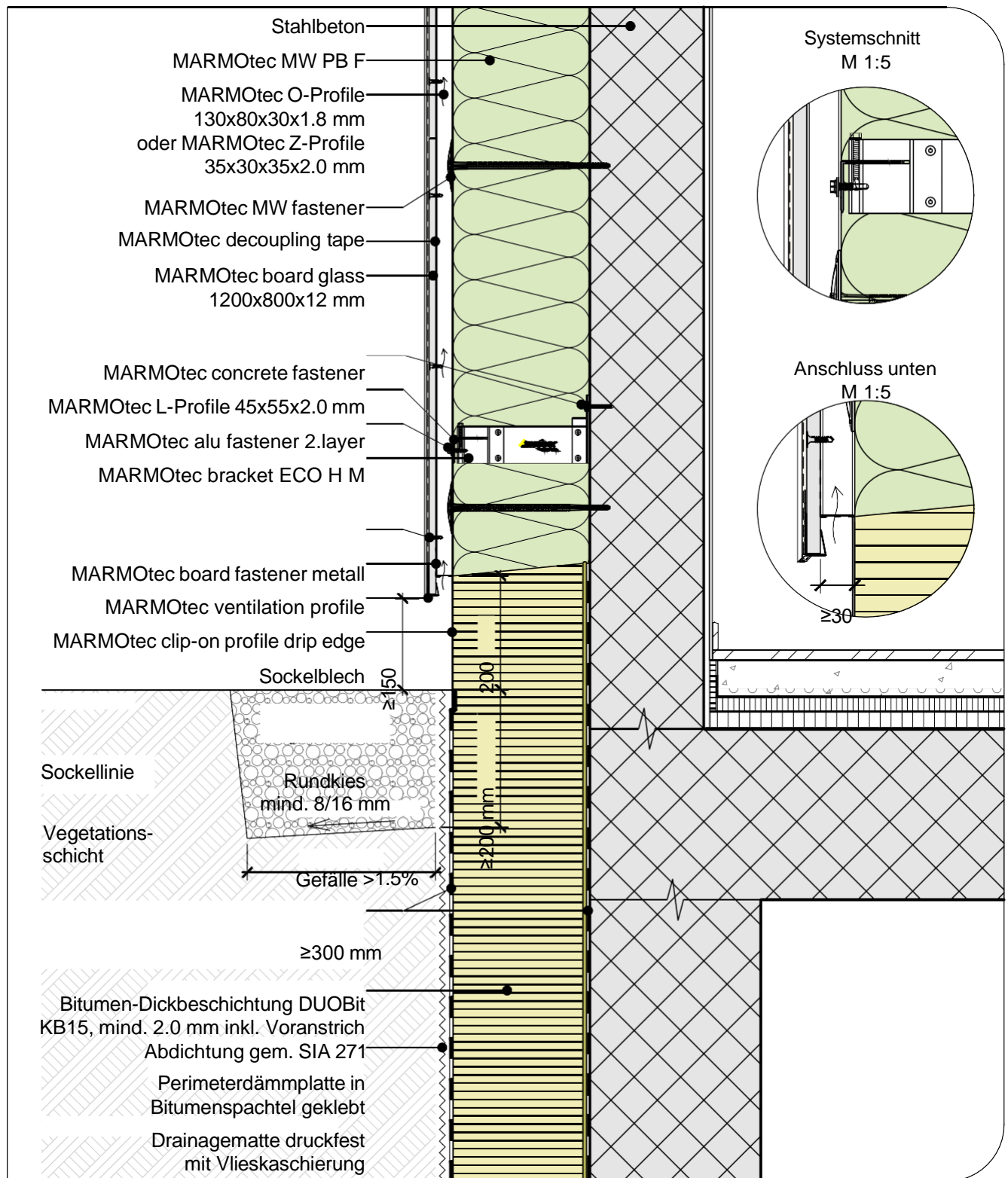
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.01.01

Sockelabschluss beim Übergang ins Erdreich mit Sockelblech

NPK 343 / Pos. 940



Bodenaufbau gem. Norm SIA 318

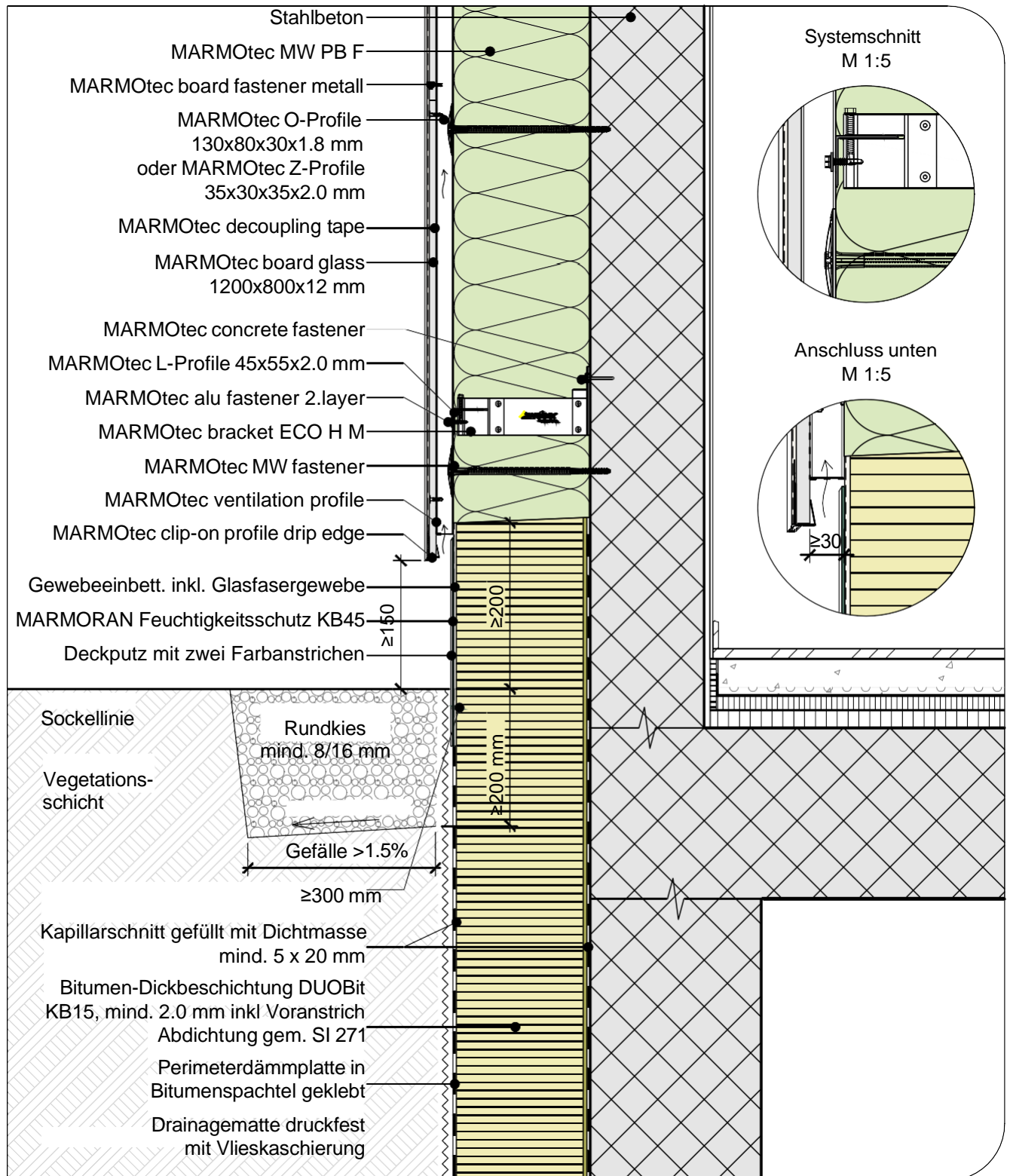
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.01.02

Sockelabschluss beim Übergang ins Erdreich mit Sockelputz

NPK 343 / Pos. 940



Bodenaufbau gem. Norm SIA 318

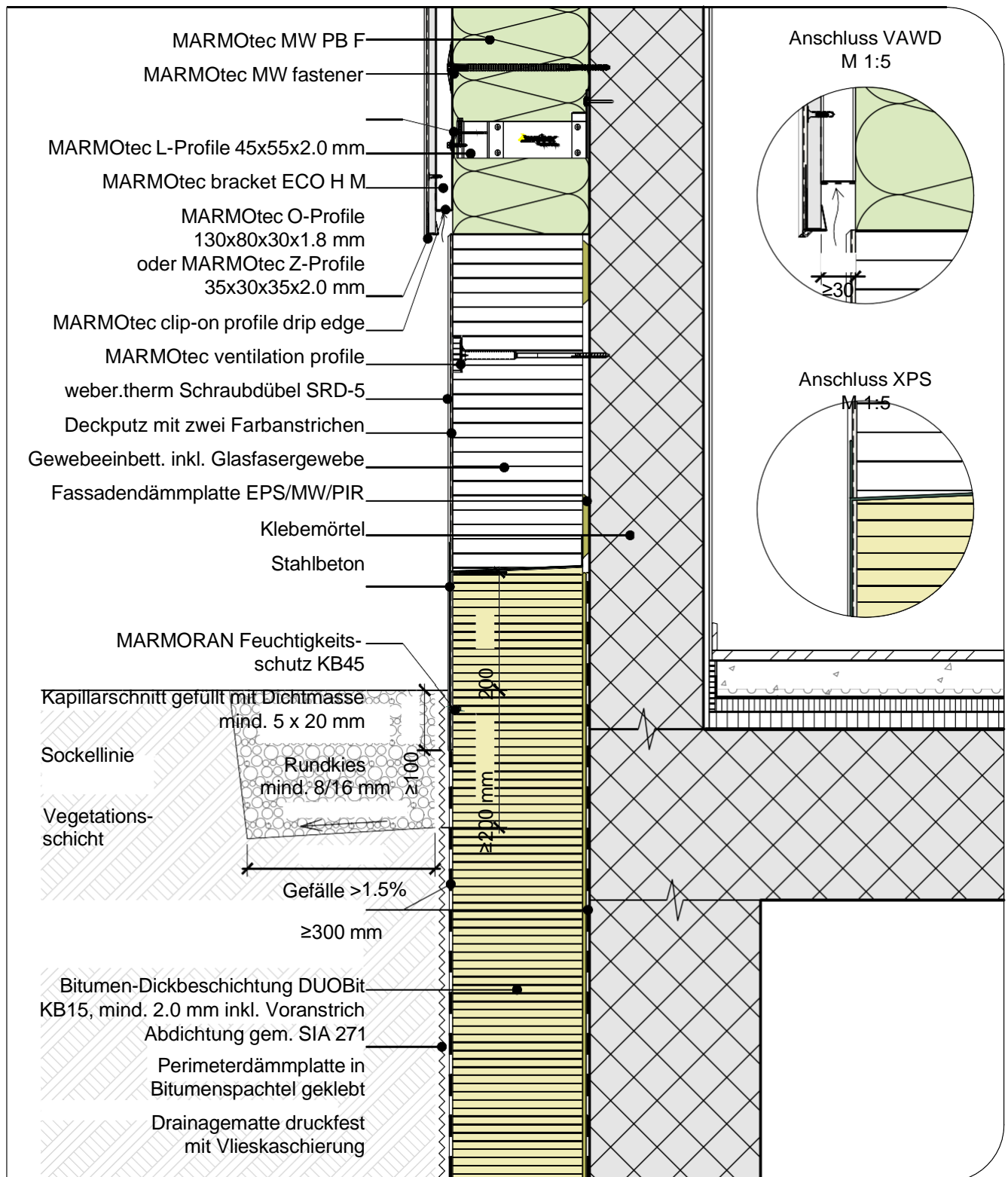
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.01.03

Sockelabschluss beim Übergang ins Erdreich mit Putzoberfläche

NPK 343 / Pos. 940



Bodenaufbau gem. Norm SIA 318

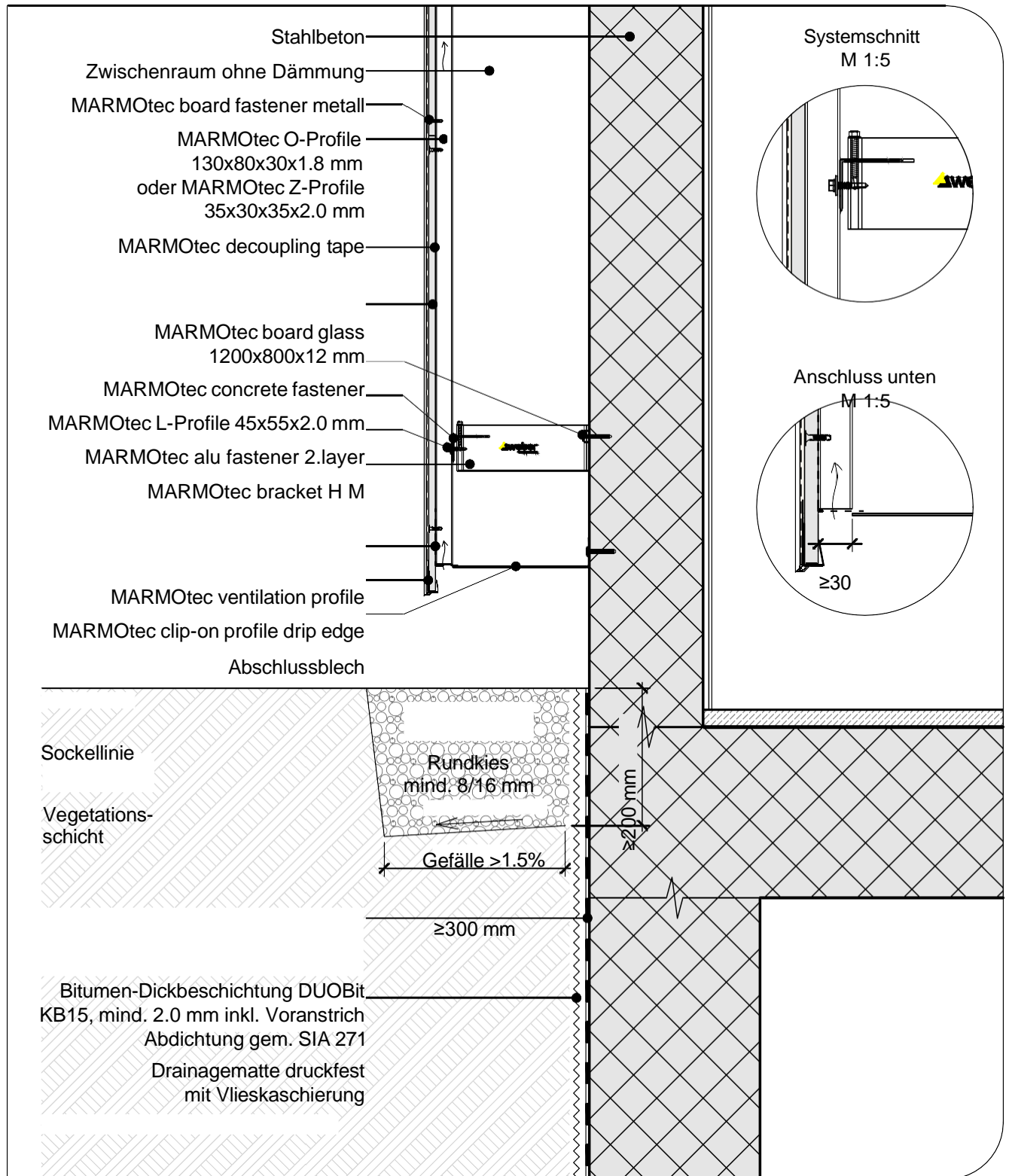
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.01.04

Sockelabschluss über Erdreich, ungedämmt

NPK 343 / Pos. 940



Bodenaufbau gem. Norm SIA 318

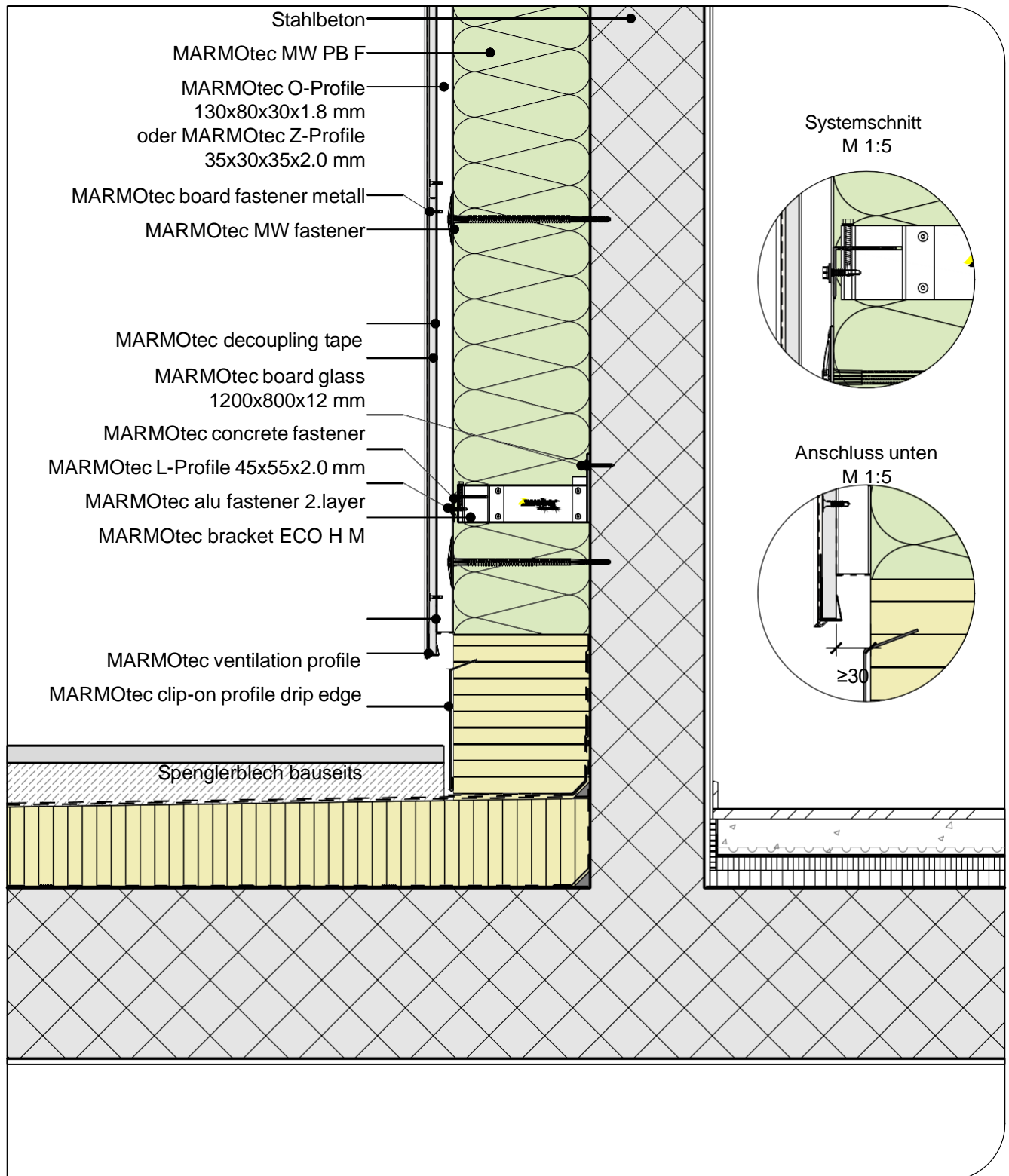
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.02.01

Sockelabschluss an wasserführende Fläche mit bauseitigem Spenglerblech

NPK 343 / Pos. 940

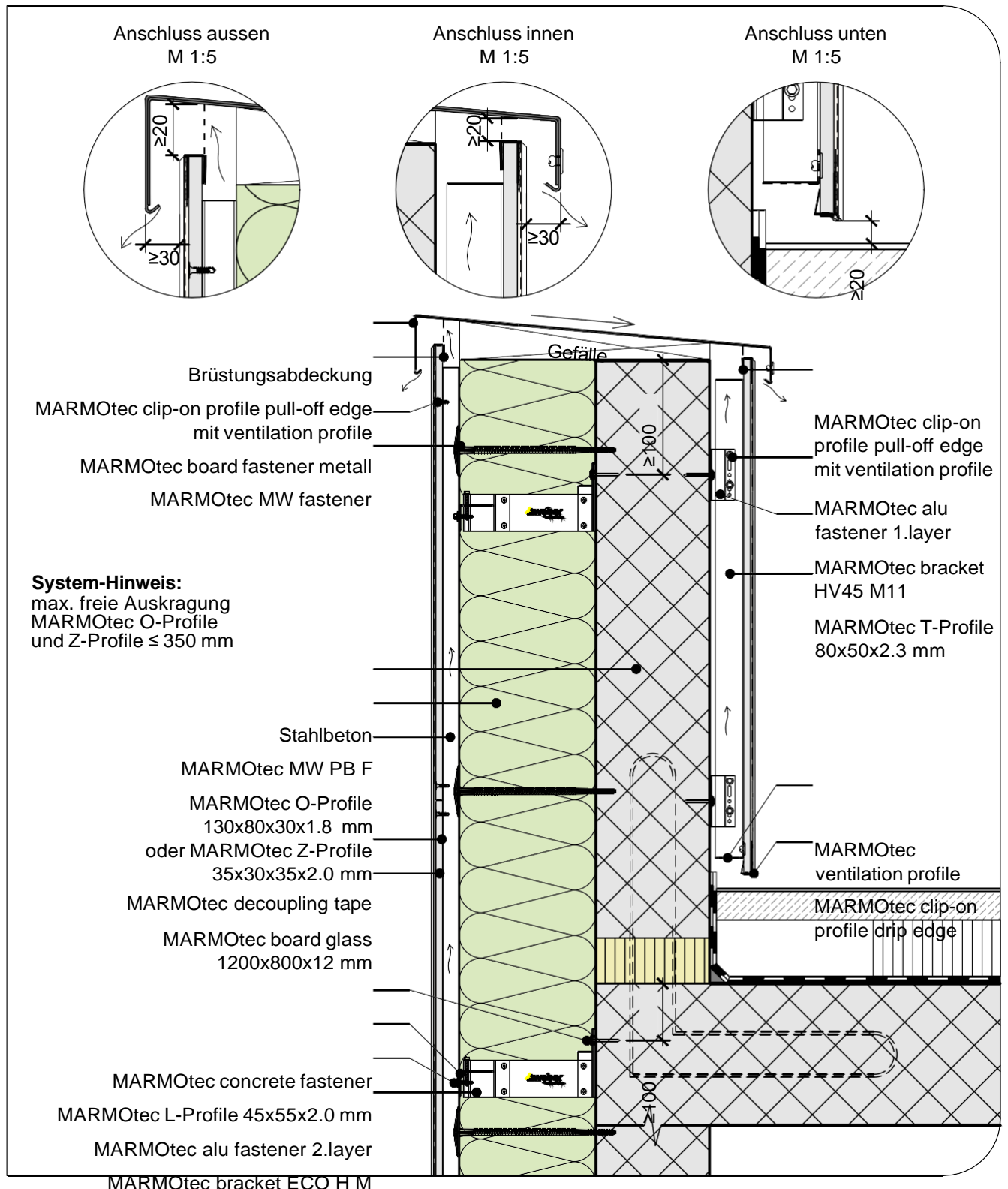


Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.02.02

Brüstung mit Abdeckblech

NPK 343 / Pos. 920



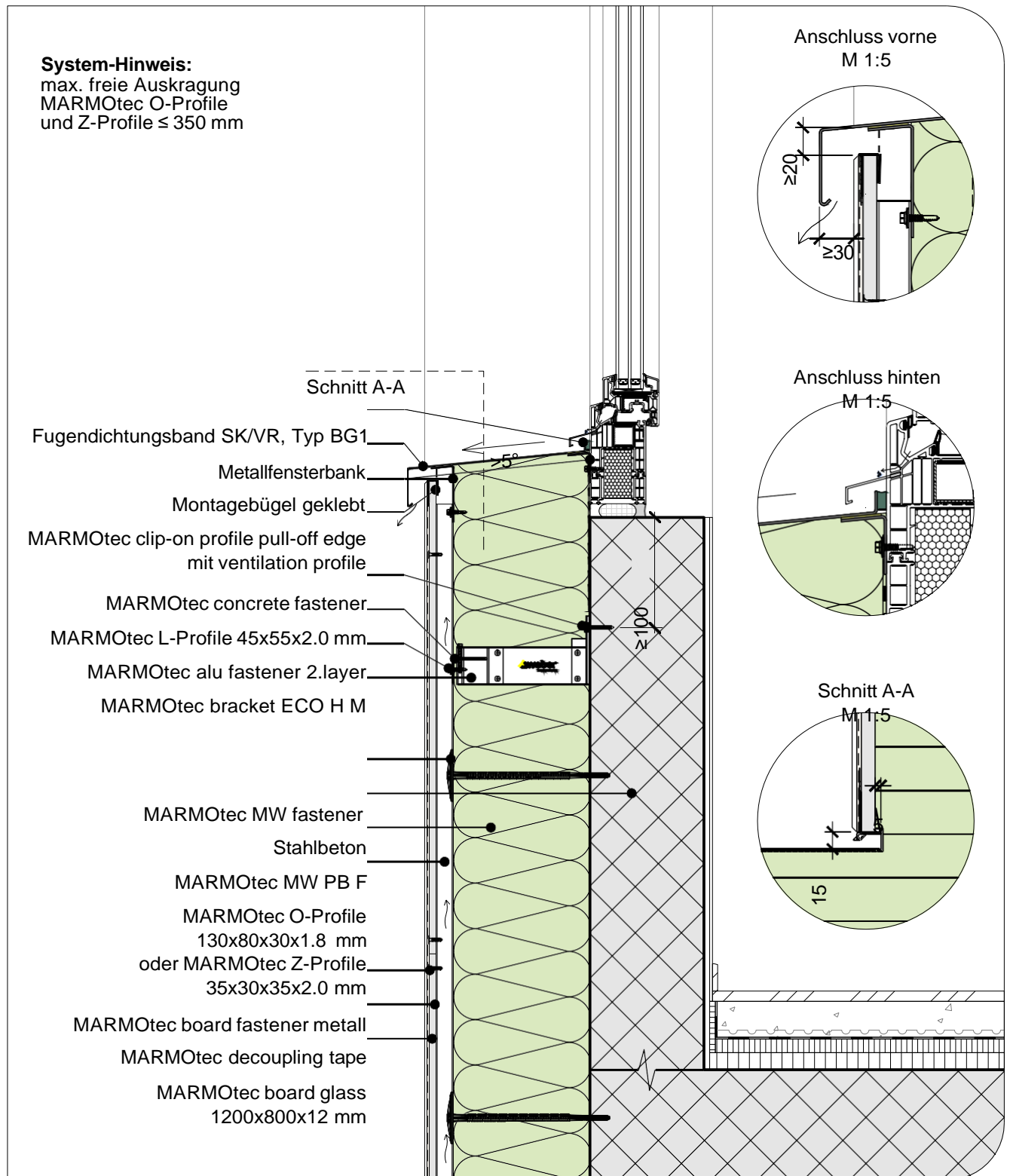
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.03.01

Fensterbankanschluss, Metallfensterbank

NPK 343 / Pos. 920



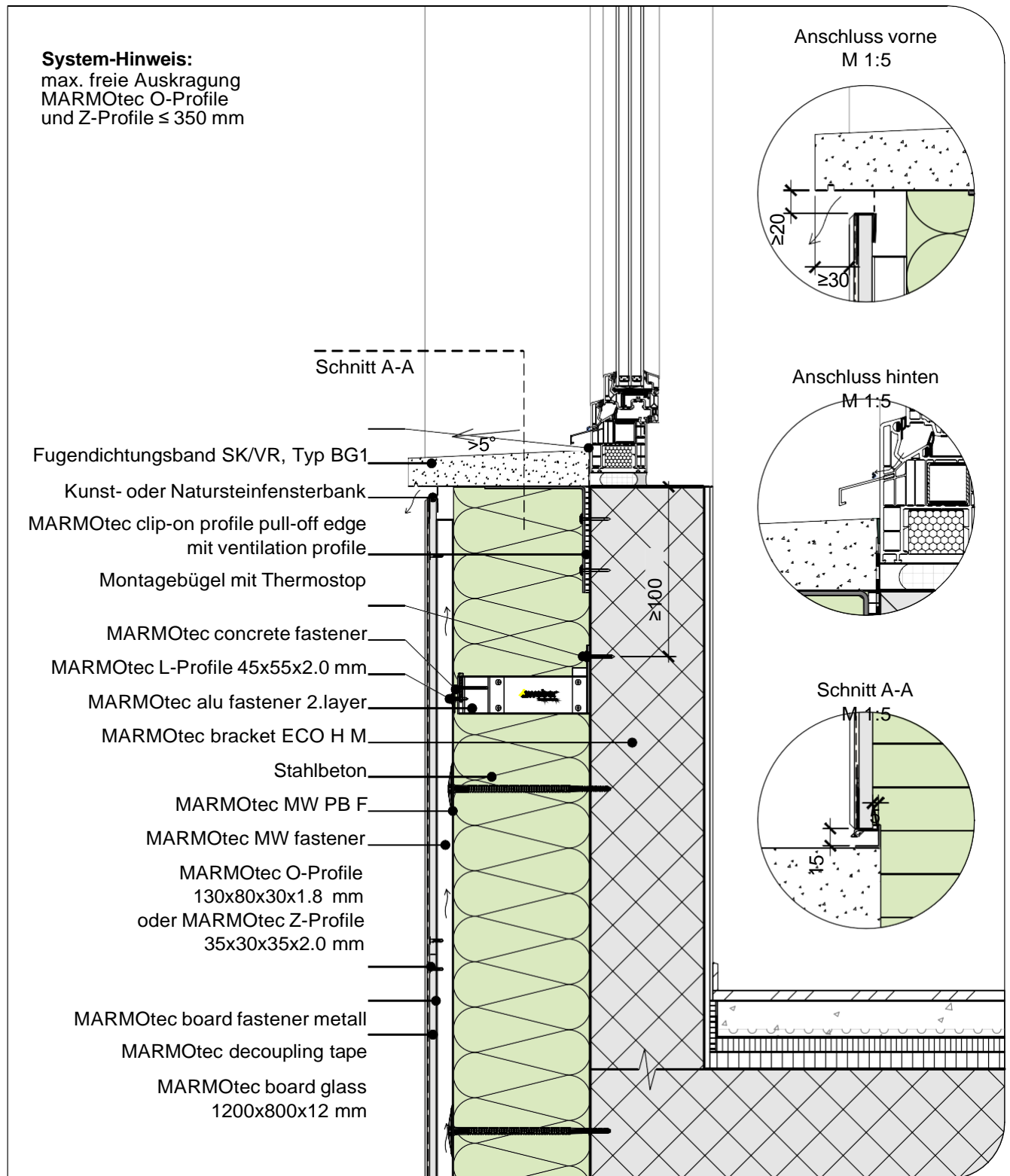
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.03.02

Fensterbankanschluss, Kunst- oder Natursteinfensterbank

NPK 343 / Pos. 920



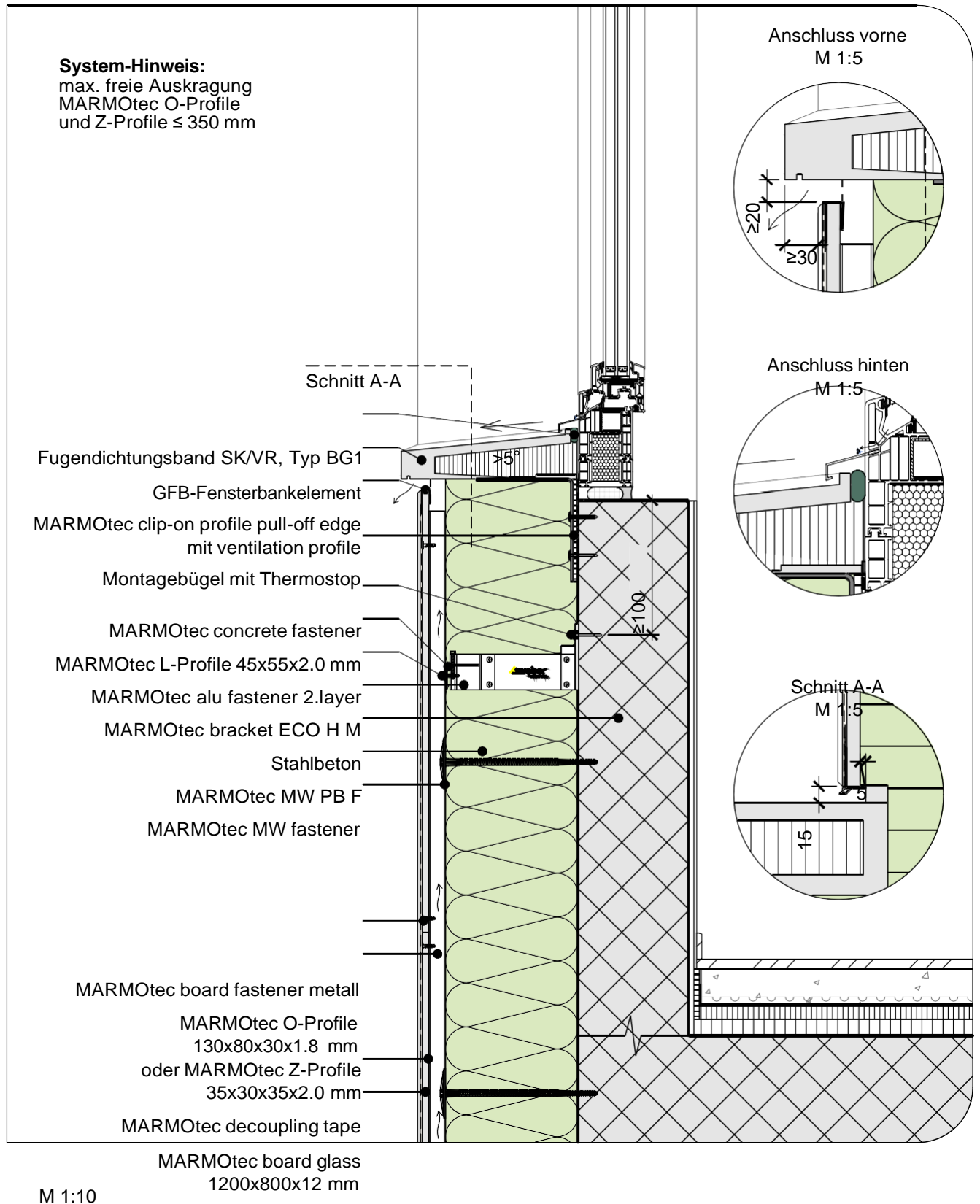
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.03.03

Fensterbankanschluss, GFB-Fensterbankelement

NPK 343 / Pos. 920

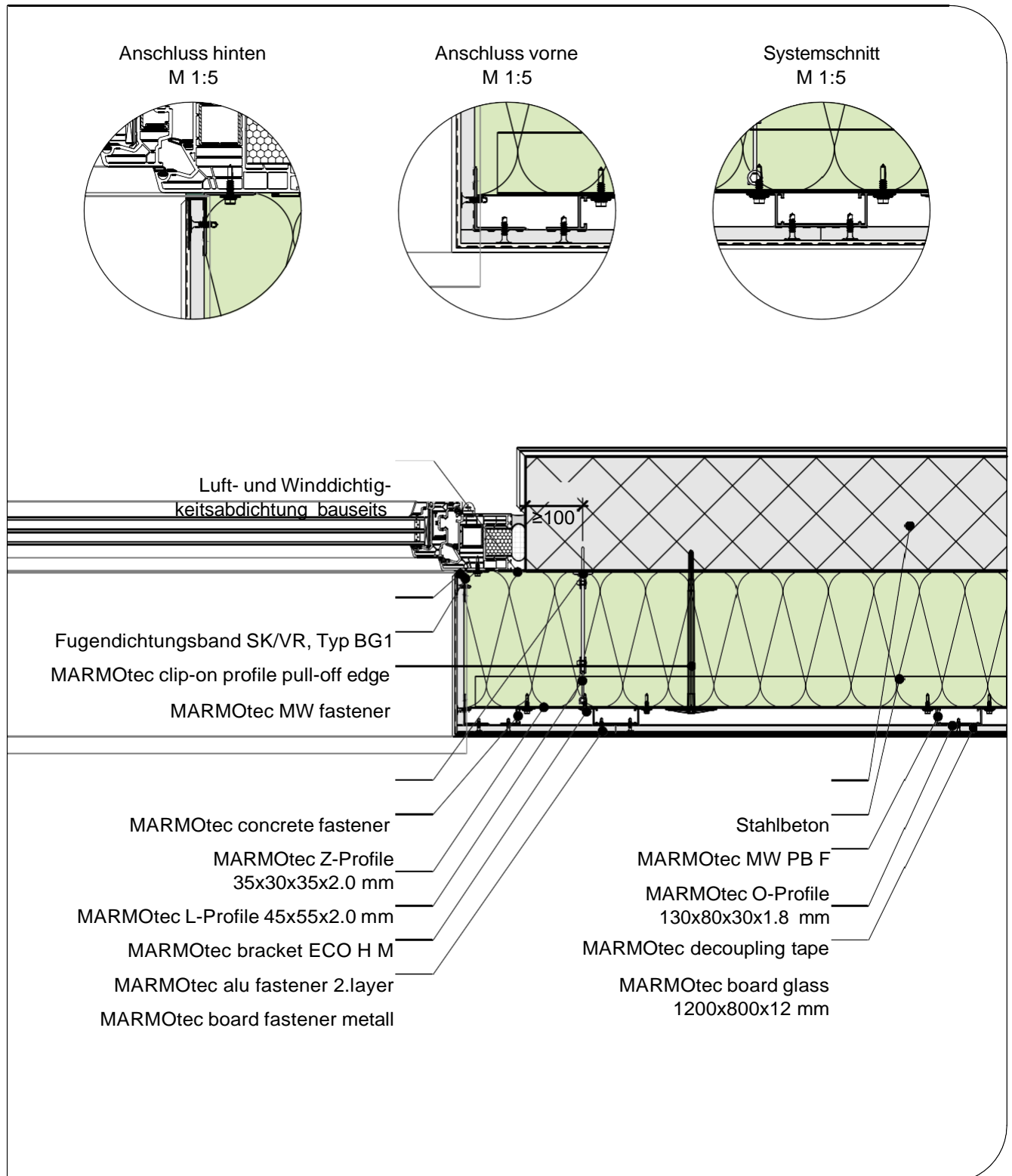


Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.04.01

Leibungsausbildung mit Putzoberfläche

NPK 343 / Pos. 870



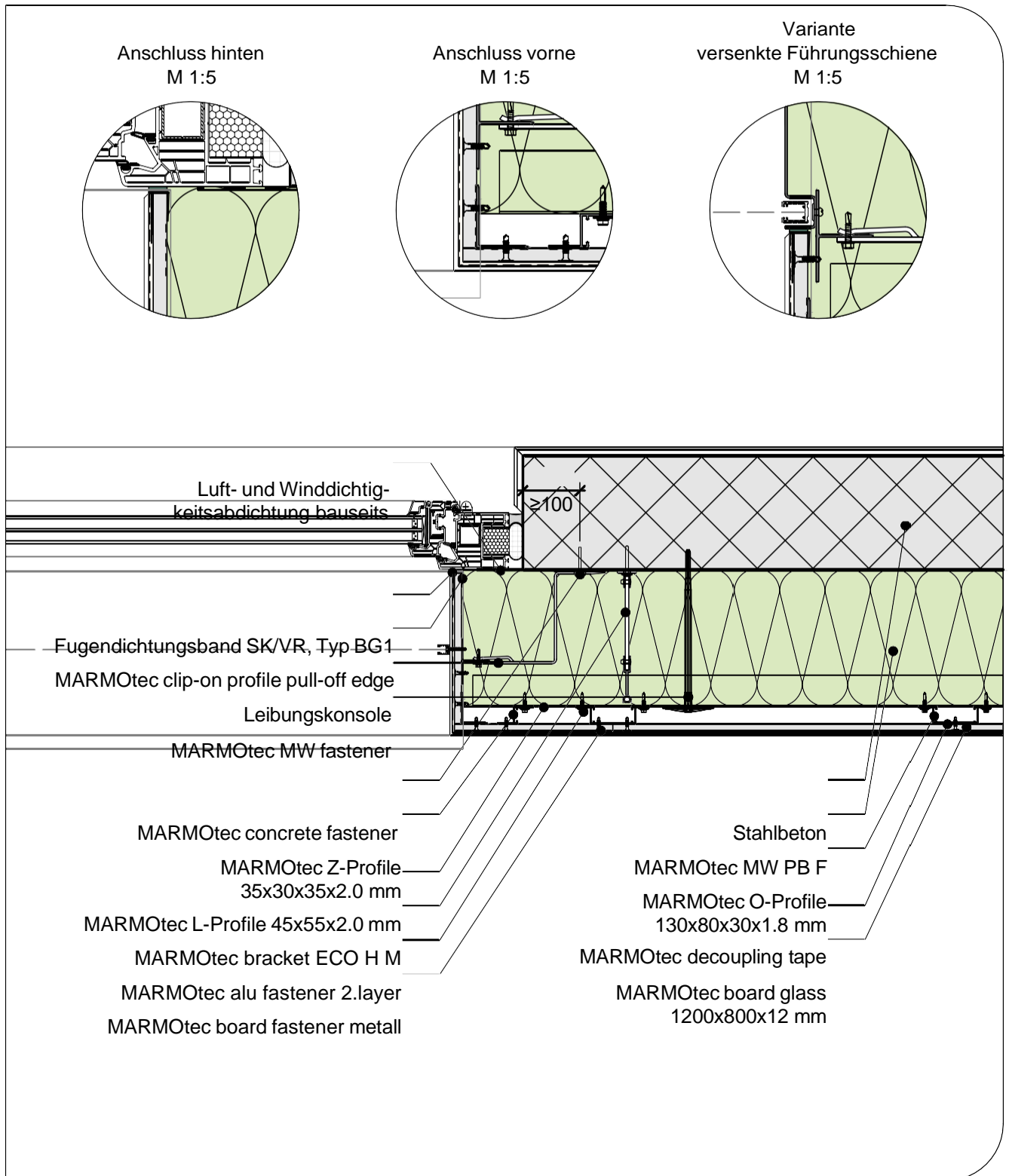
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.04.02

Leibungsausbildung mit Putzoberfläche und Leibungskonsole

NPK 343 / Pos. 870



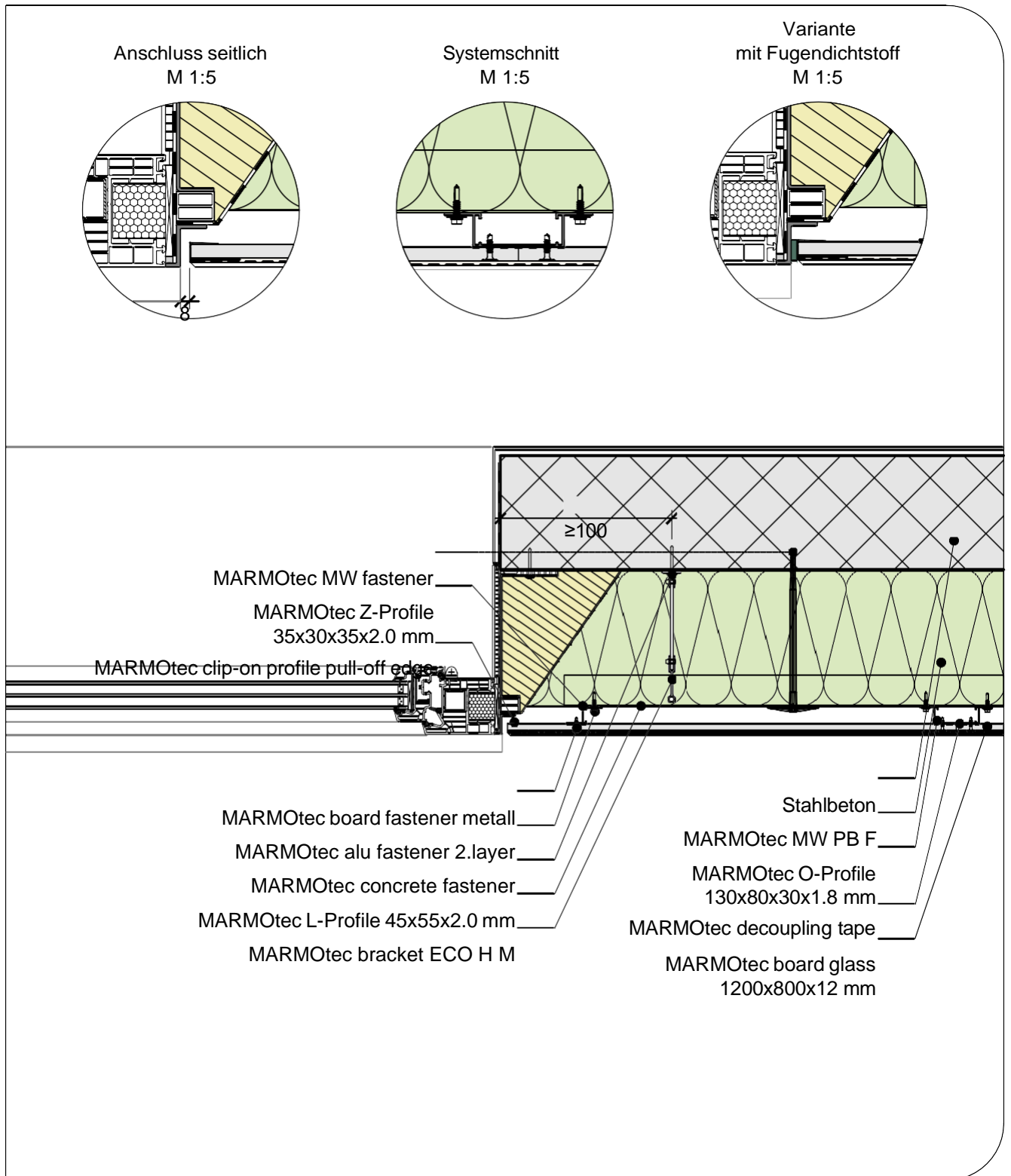
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.04.03

Leibungsausbildung mit fassadenbündigem Fenster

NPK 343 / Pos. 870



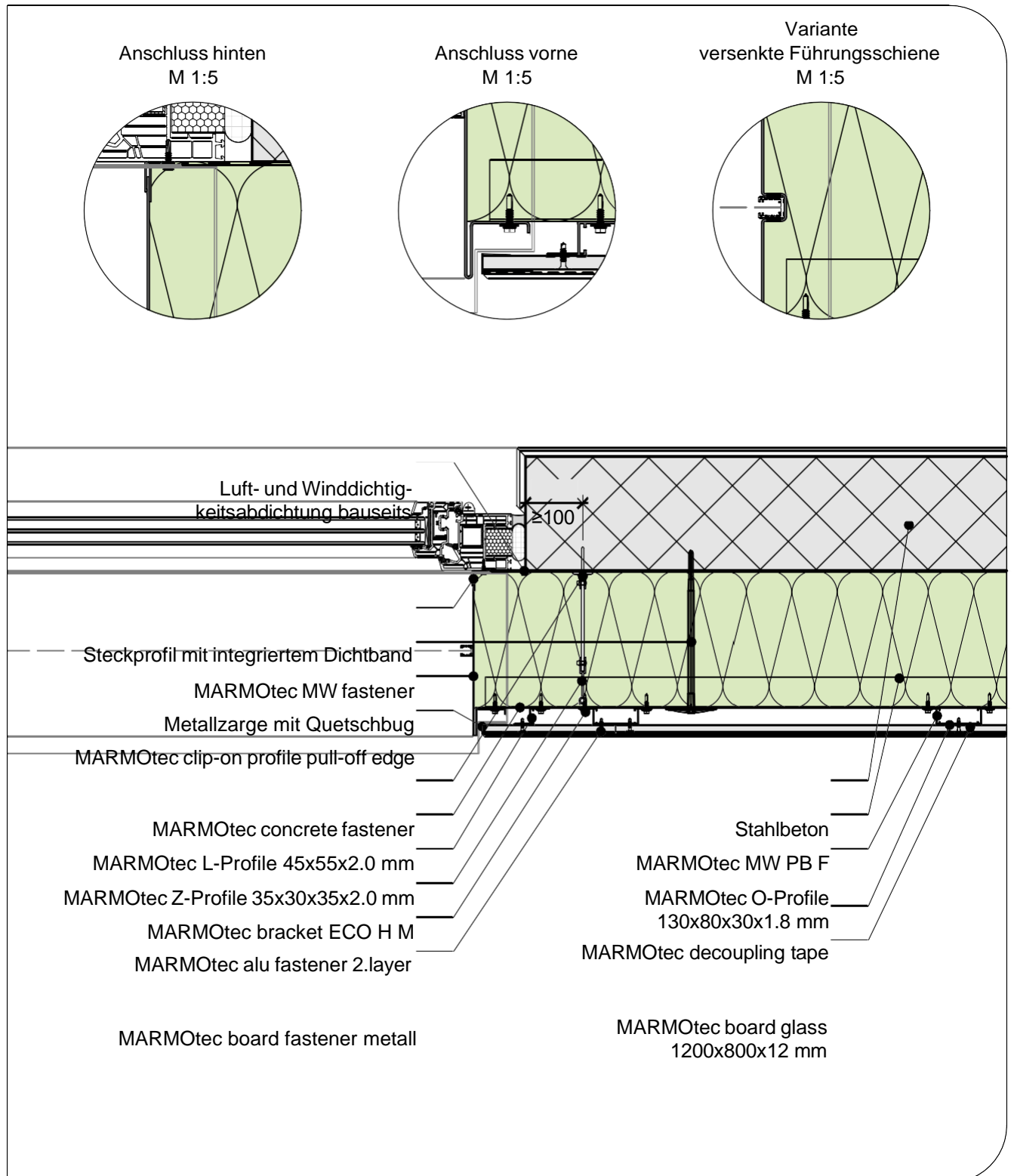
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.04.04

Leibungsausbildung mit Zarge

NPK 343 / Pos. 870



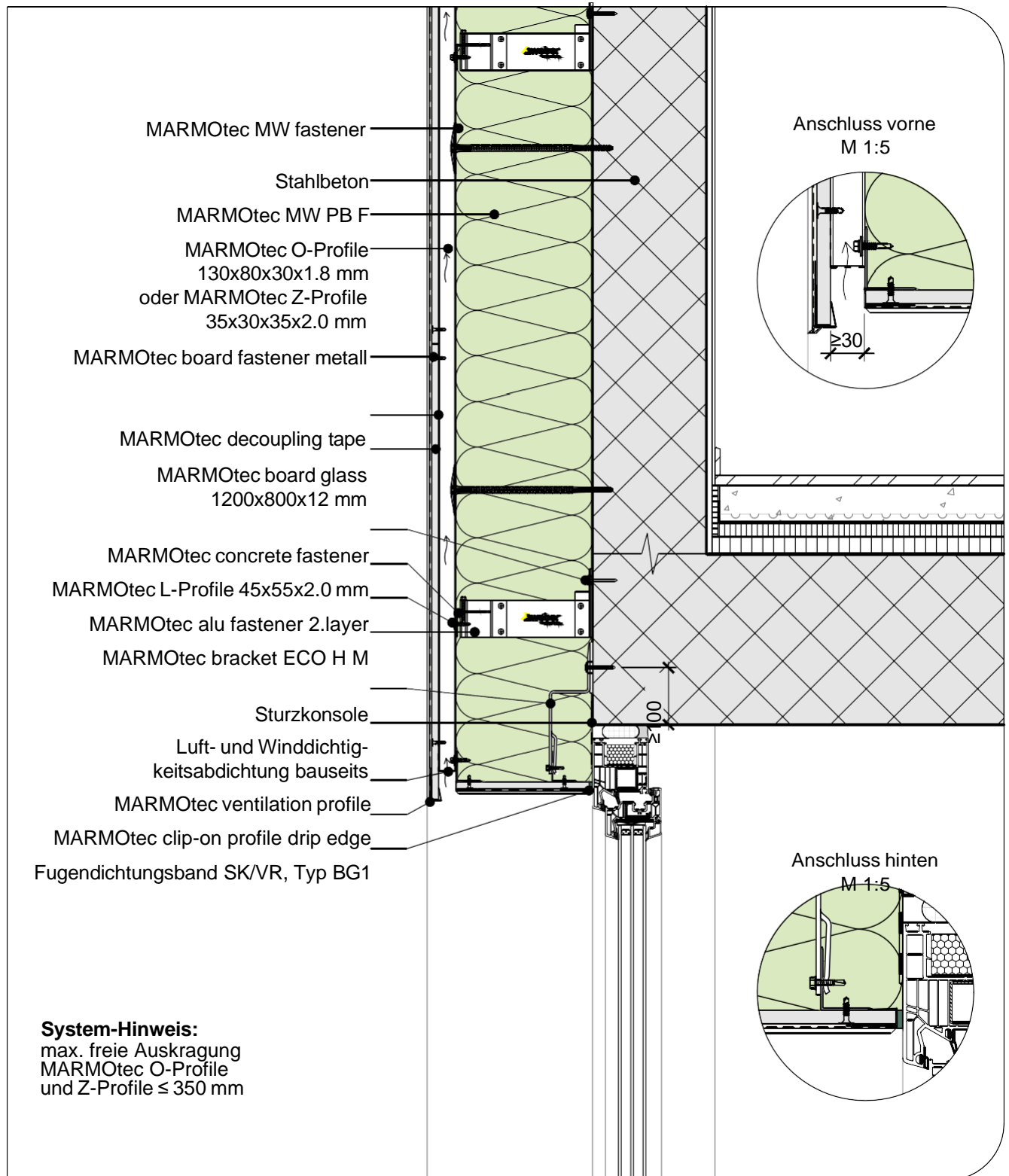
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.05.01

Sturzausbildung Vollsturz ohne Hinterlüftung

NPK 343 / Pos. 870

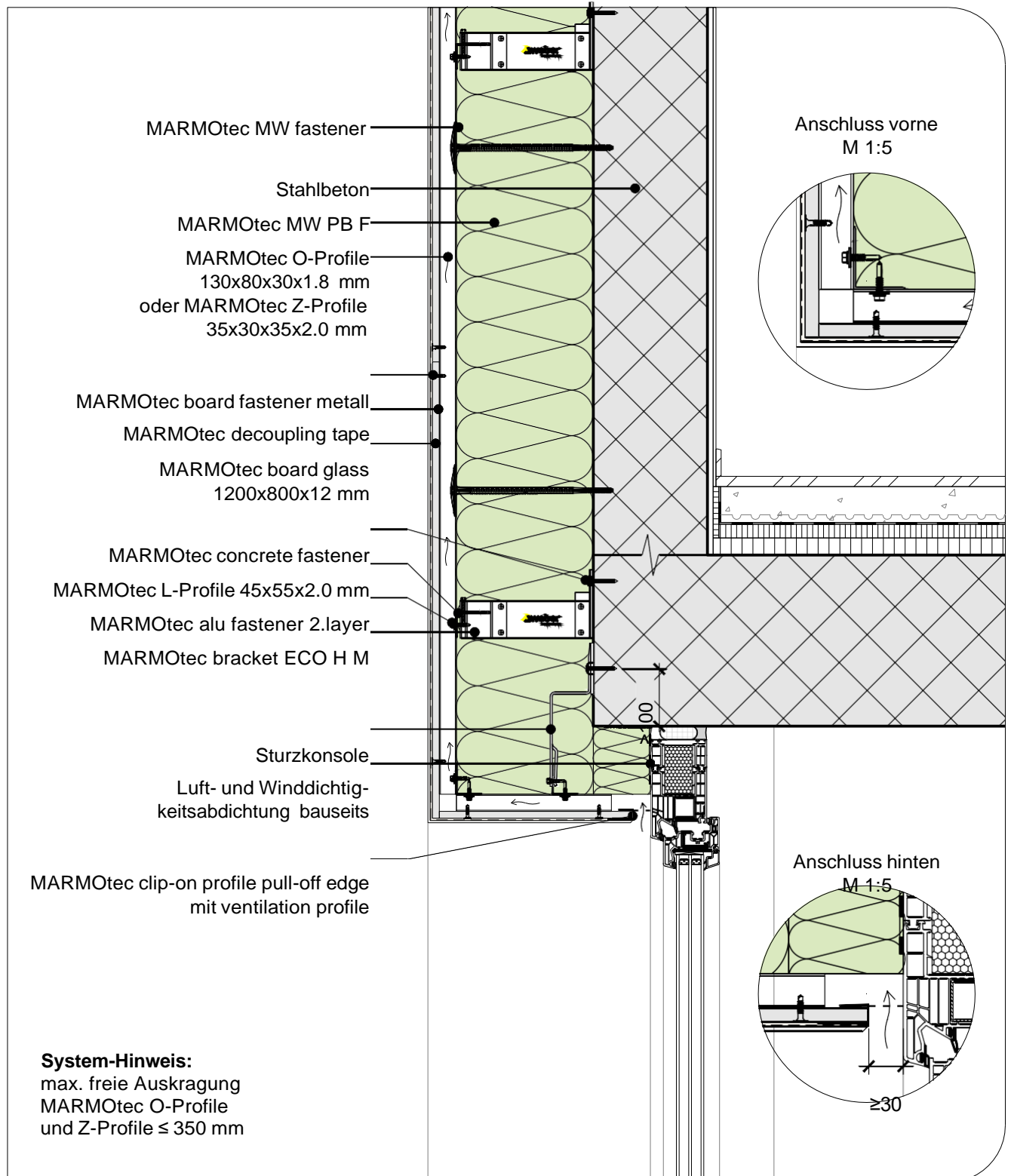


Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.05.02

Sturzausbildung Vollsturz mit Hinterlüftung

NPK 343 / Pos. 870



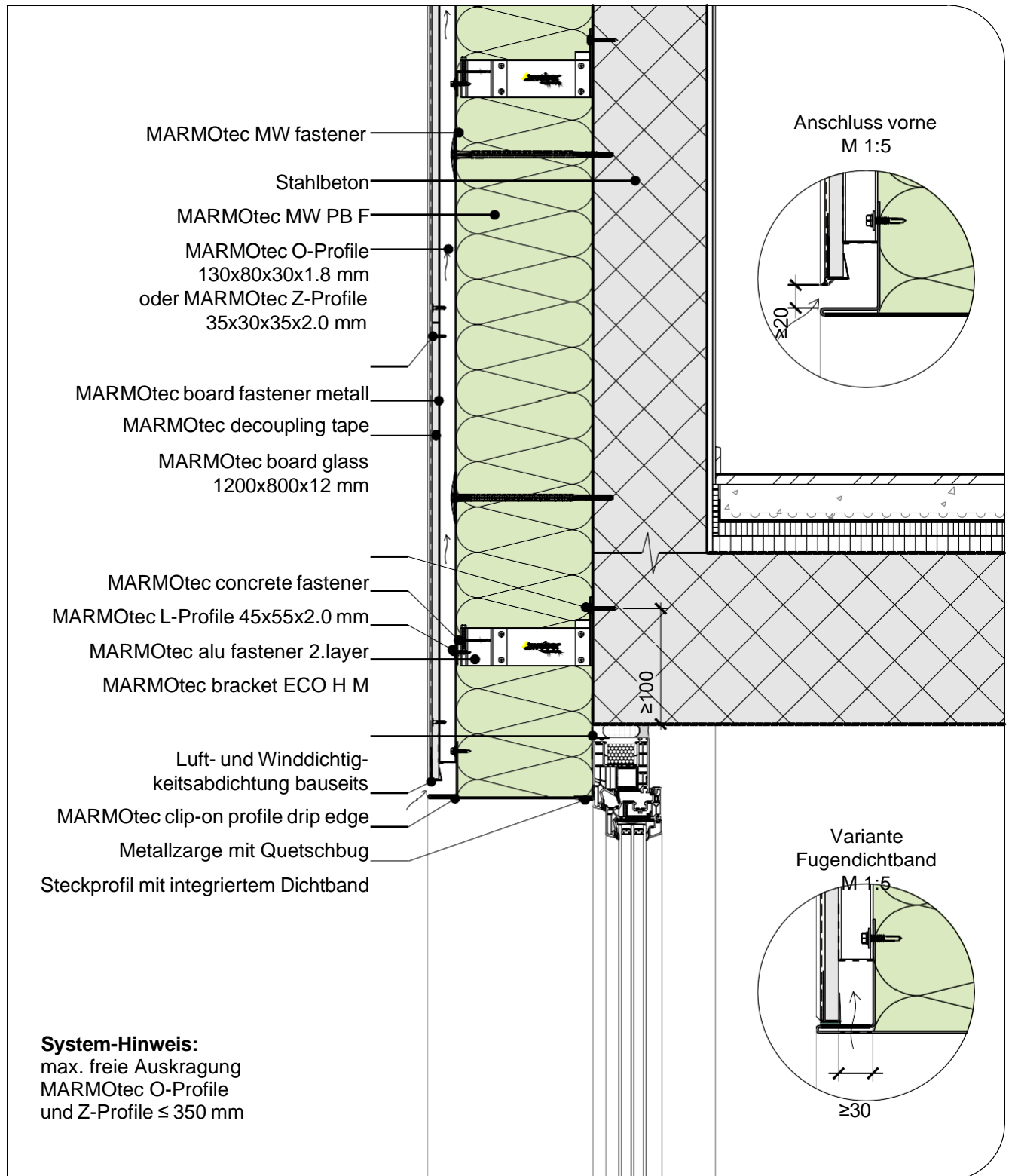
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.05.03

Sturzausbildung Vollsturz mit Zarge

NPK 343 / Pos. 870



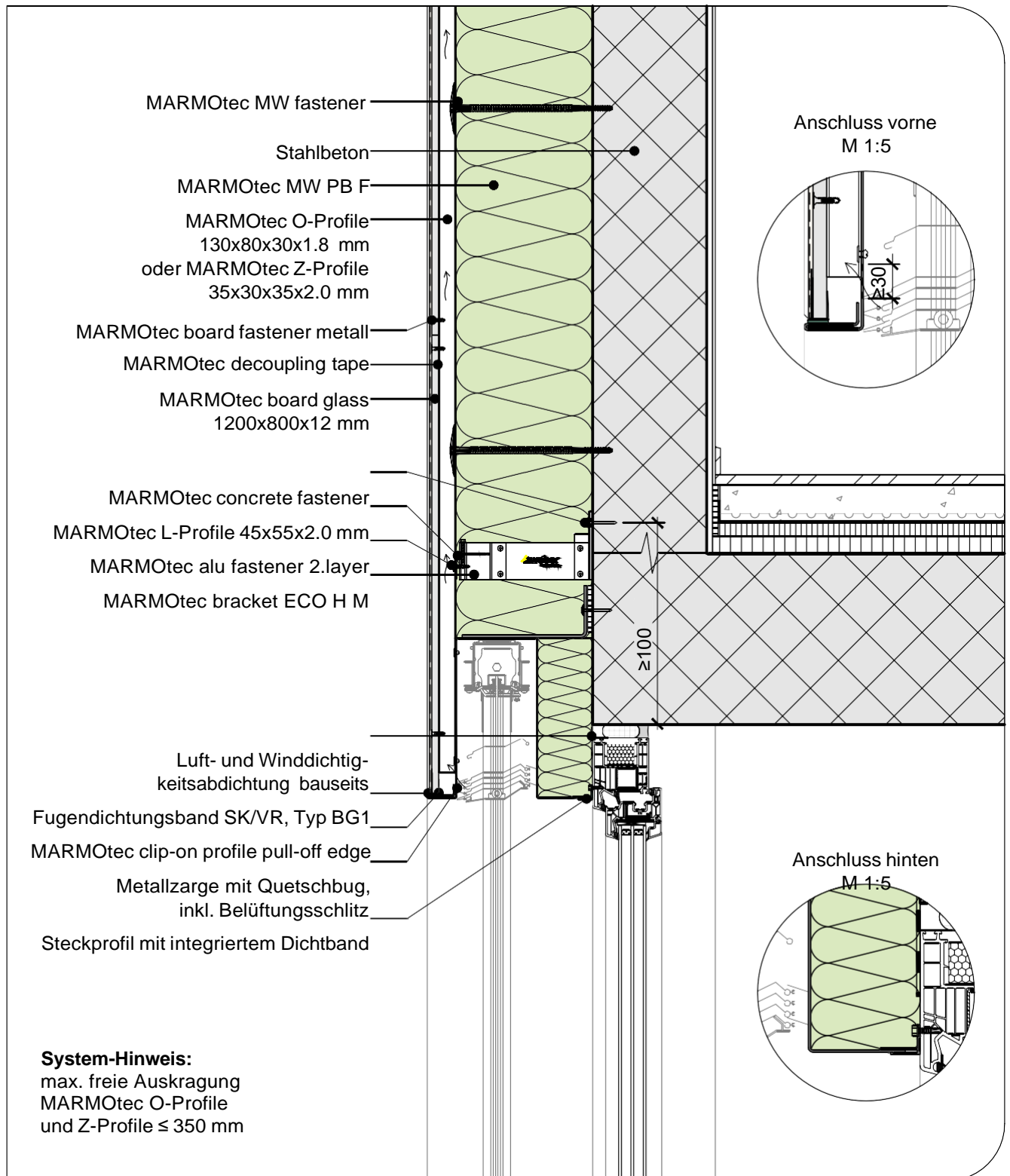
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.05.04

Sturzausbildung Hohlsturz mit Zarge

NPK 343 / Pos. 870



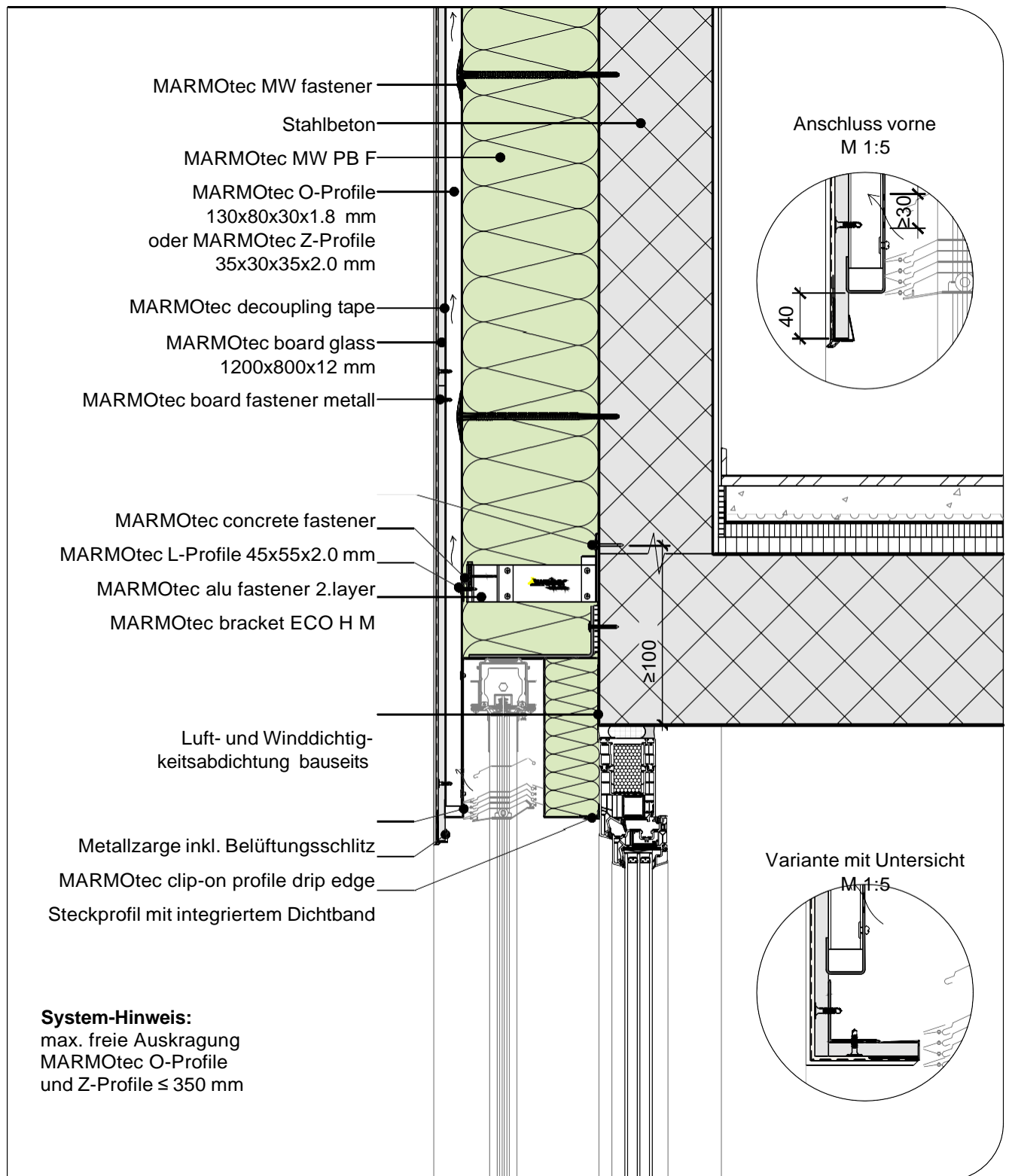
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.05.05

Sturzausbildung Hohlsturz mit Putzträgerplatte

NPK 343 / Pos. 870



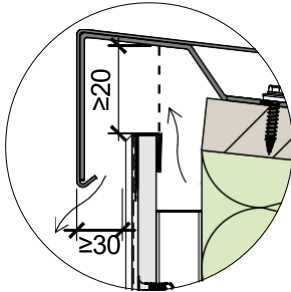
Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.06.01

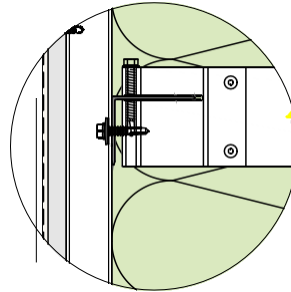
Dachanschluss an ein Flachdach

NPK 343 / Pos. 950

Anschluss oben
M 1:5

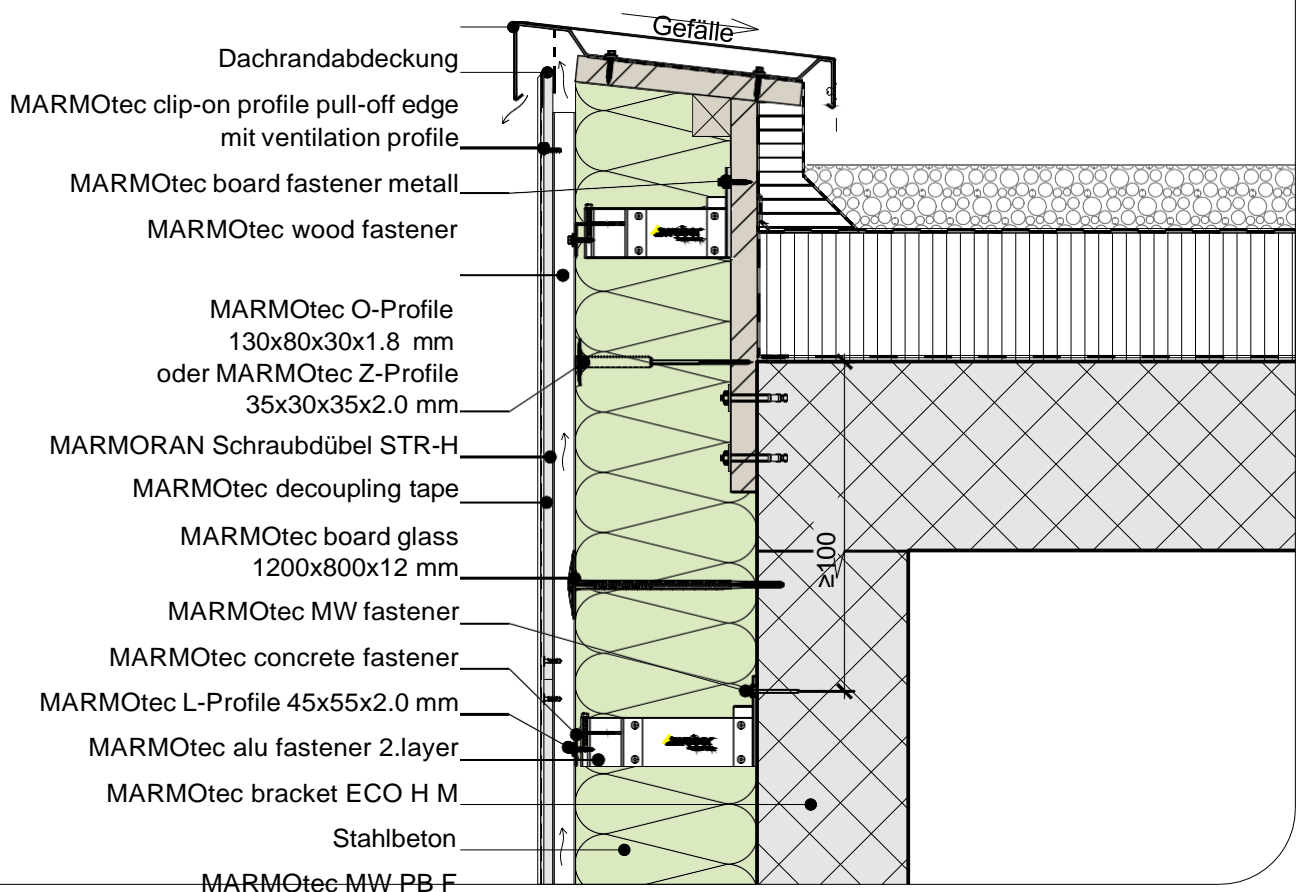


Systemschnitt
M 1:5



System-Hinweis:

max. freie Auskragung
MARMOtec O-Profile
und Z-Profile ≤ 350 mm



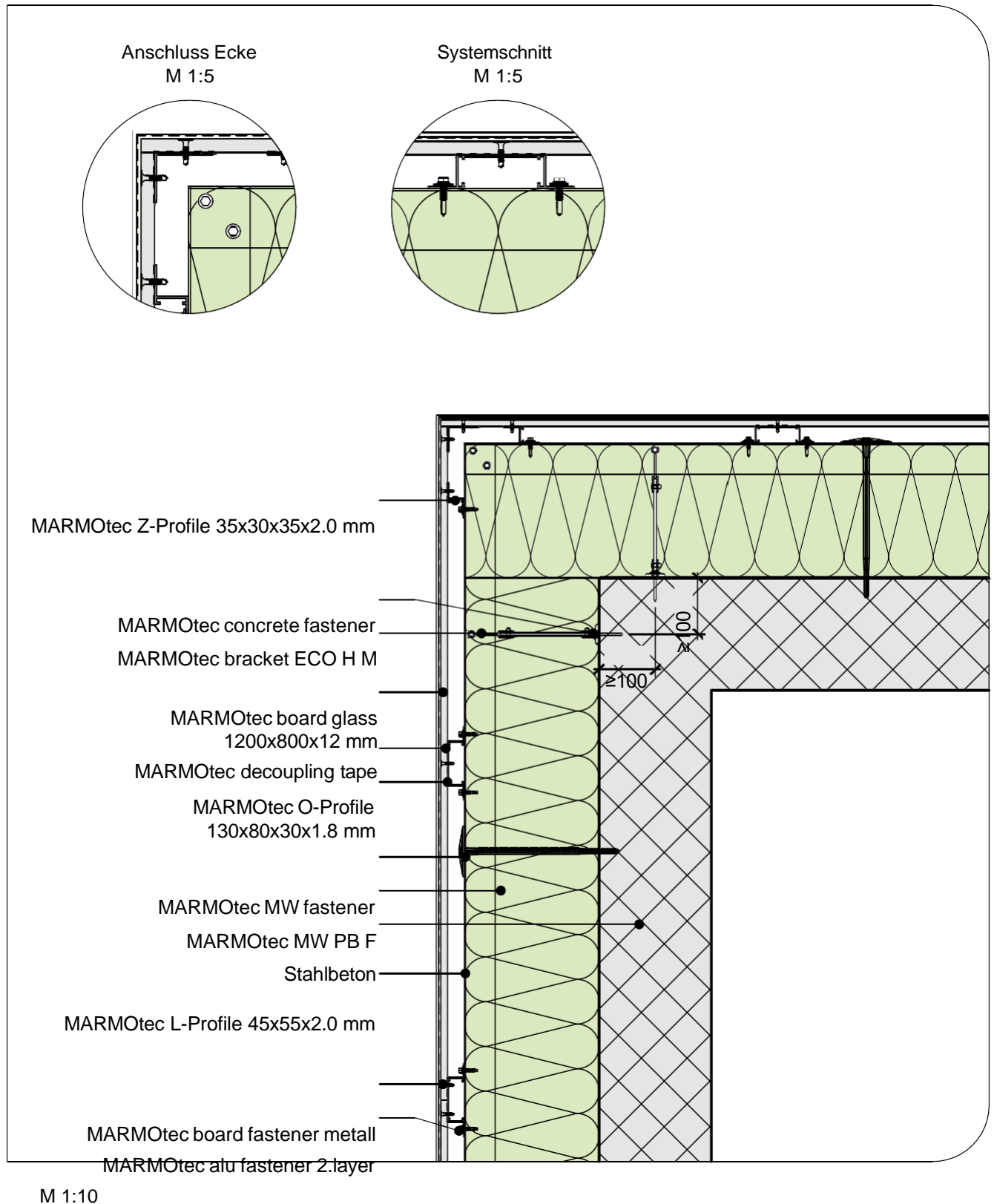
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.07.01

Anschluss einer Aussenecke, horizontal

NPK 343 / Pos. 950

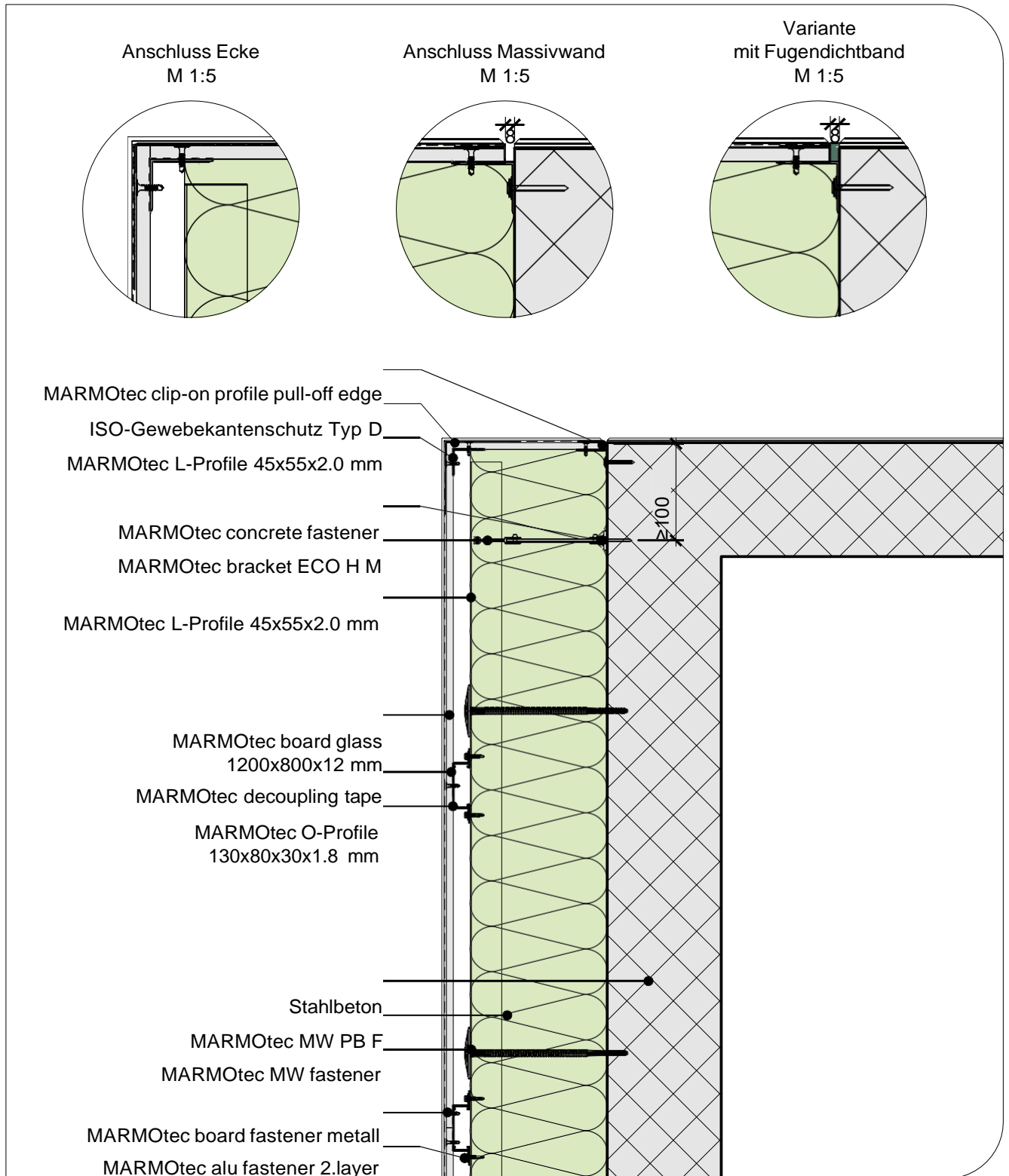


Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.07.02

Anschluss einer Aussenecke an eine Massivwand, horizontal

NPK 343 / Pos. 950

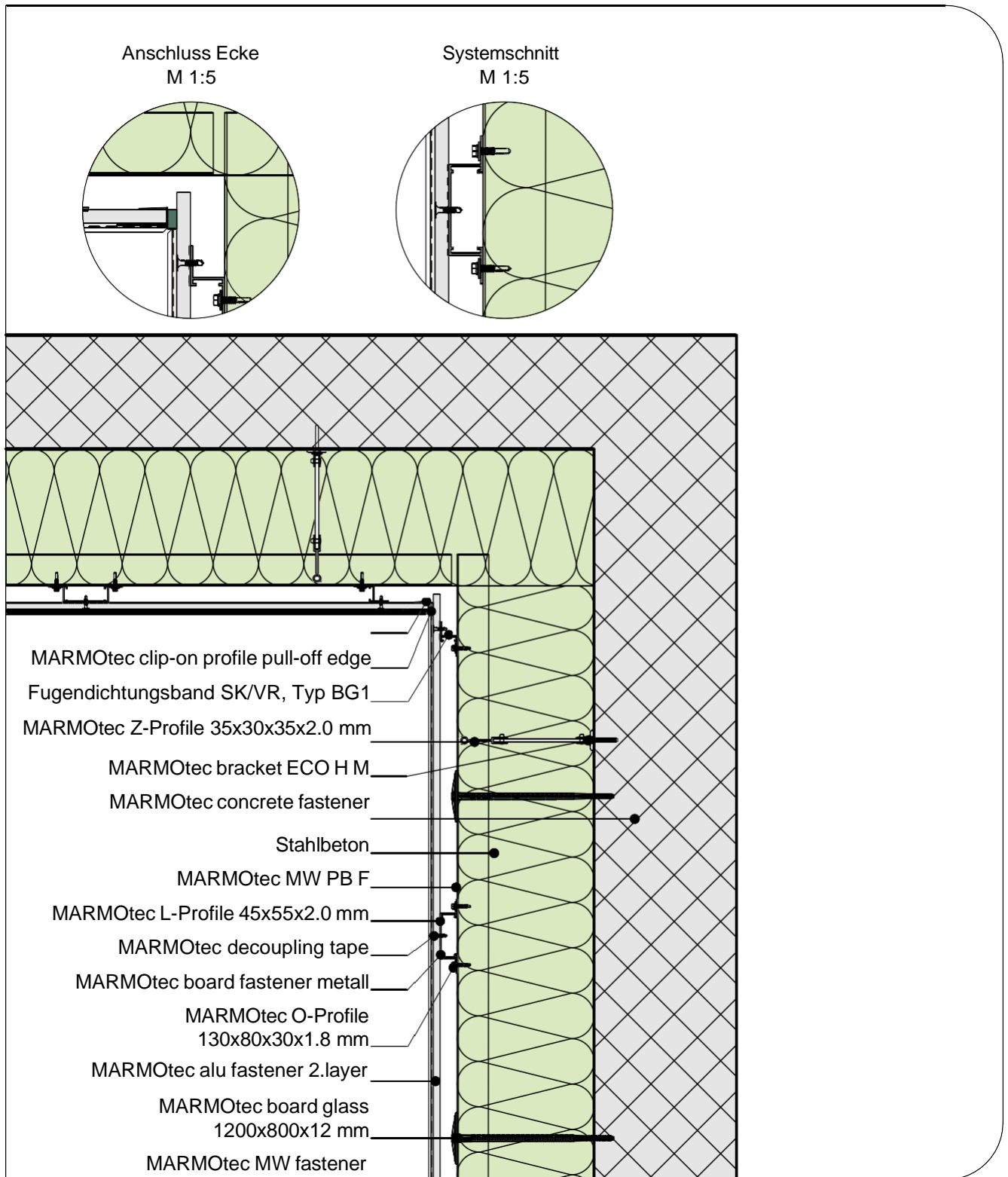


Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.07.03

Anschluss einer Innenecke, horizontal

NPK 343 / Pos. 950



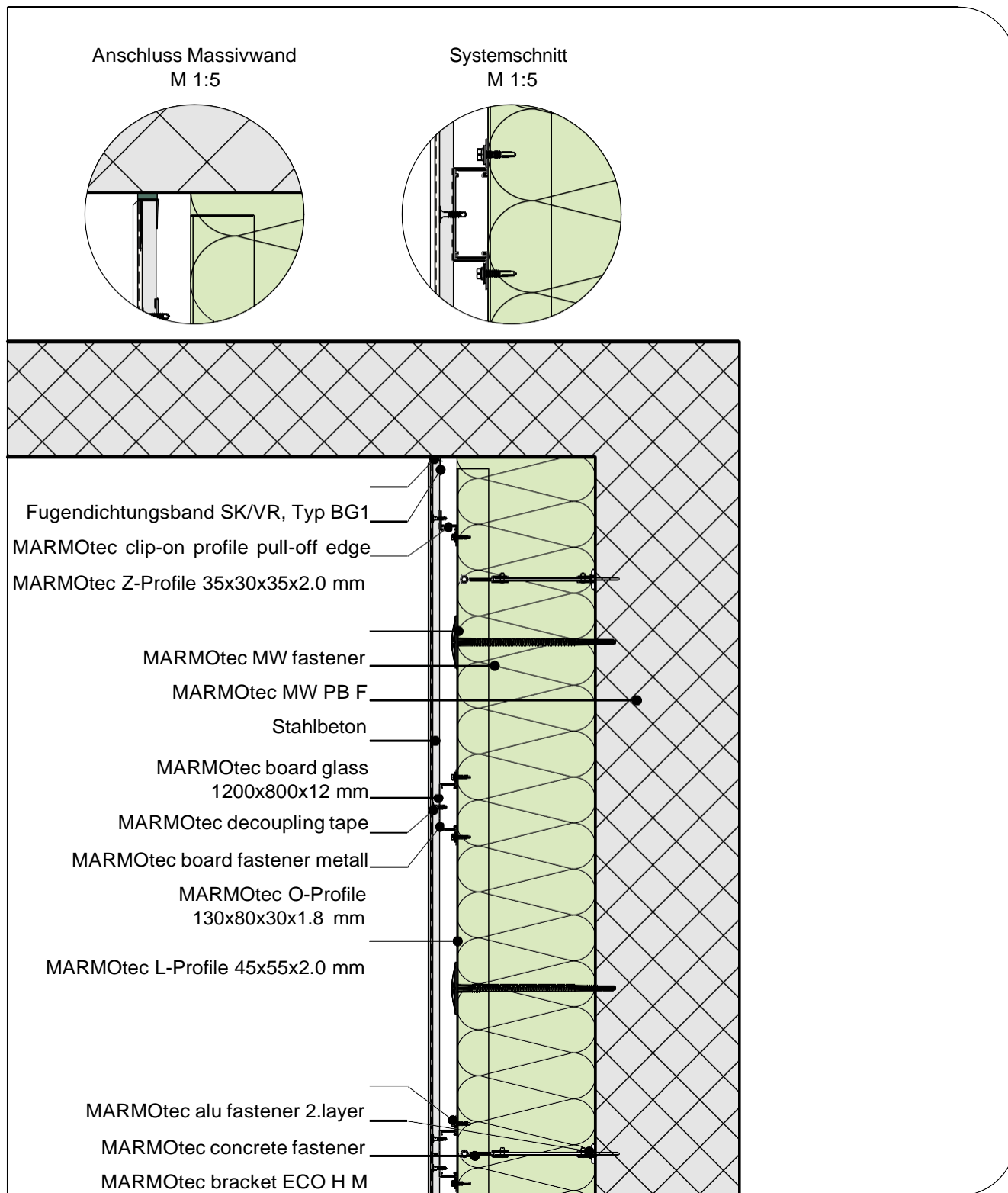
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.07.04

Anschluss einer Innenecke an eine Massivwand, horizontal

NPK 343 / Pos. 950



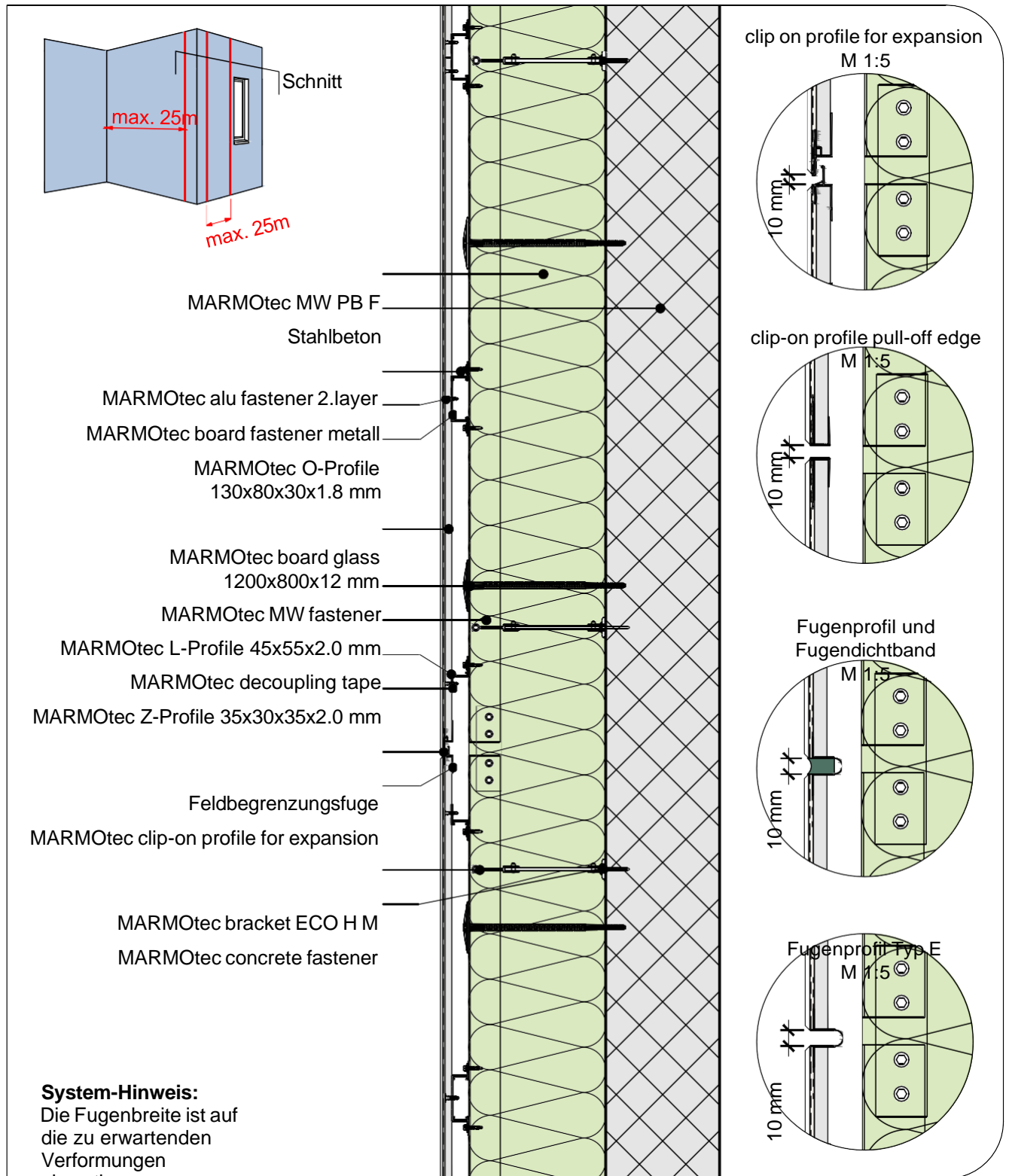
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.08.01

Feldbegrenzungsfuge, horizontal

NPK 343 / Pos. 950



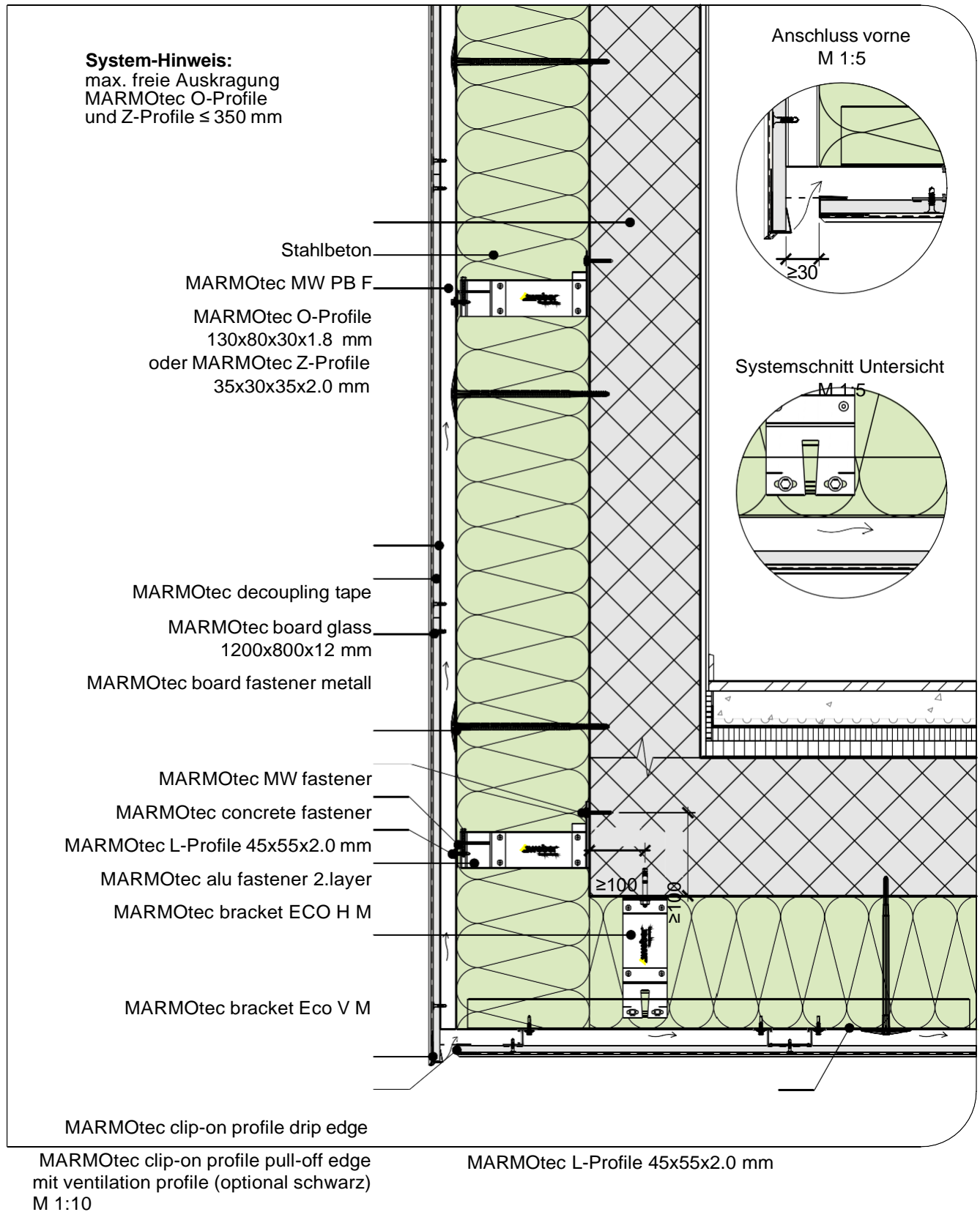
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.09.01

Anschluss an eine hinterlüftete Deckenuntersicht, Aussenkante, vertikal

NPK 343 / Pos. 950

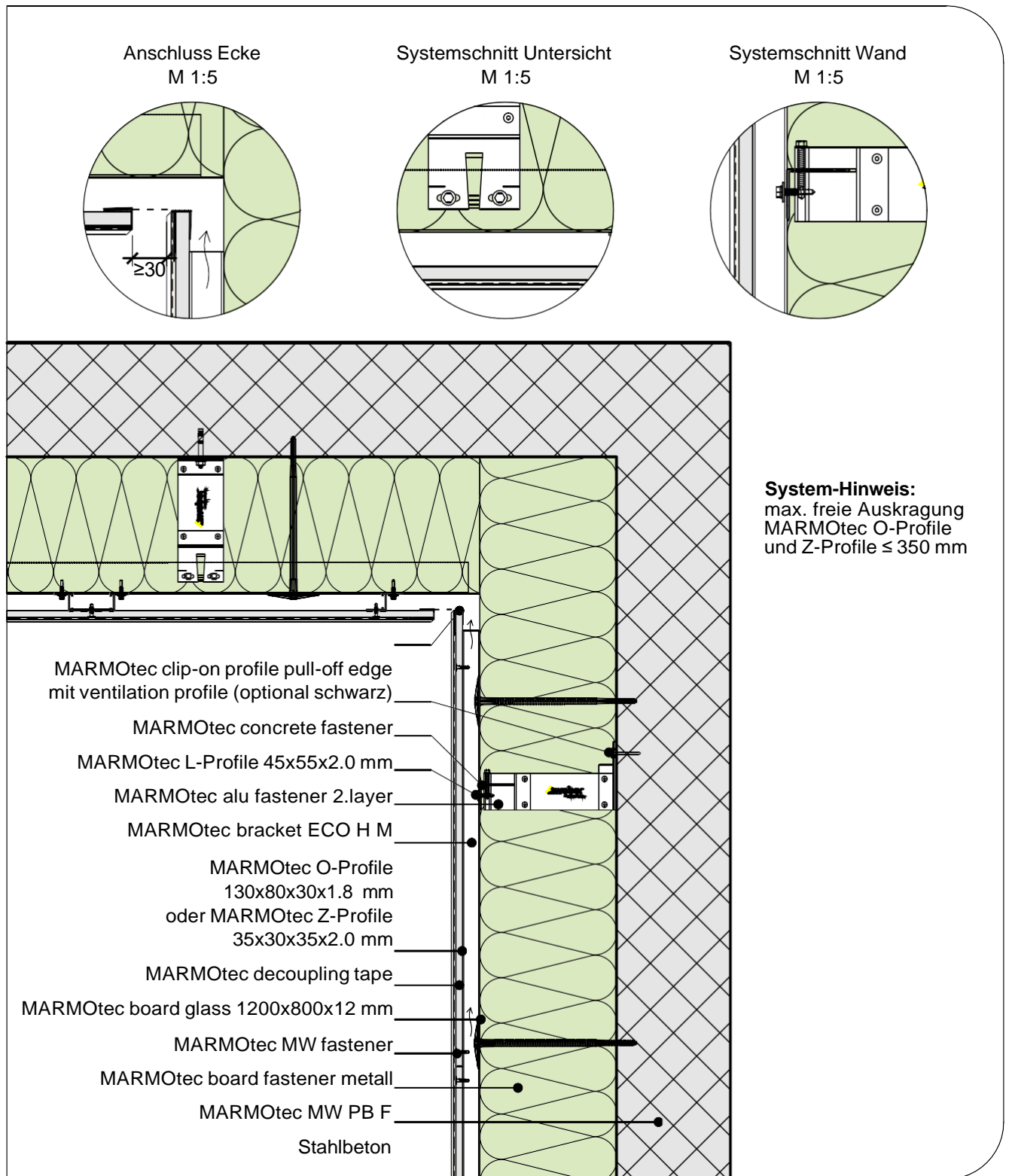


Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.09.02

Anschluss an eine hinterlüftete Deckenuntersicht, Innenkante, vertikal

NPK 343 / Pos. 950



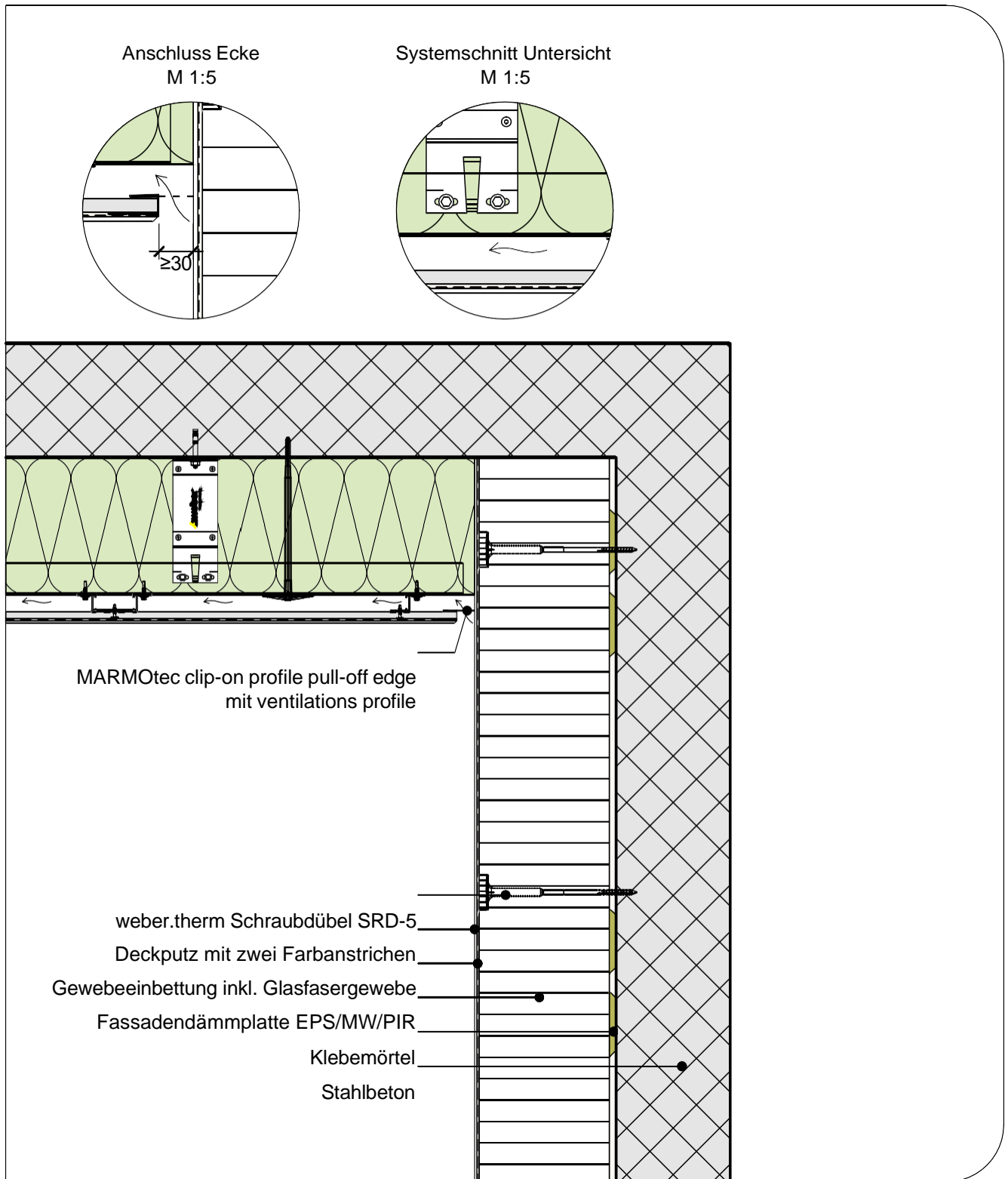
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.09.03

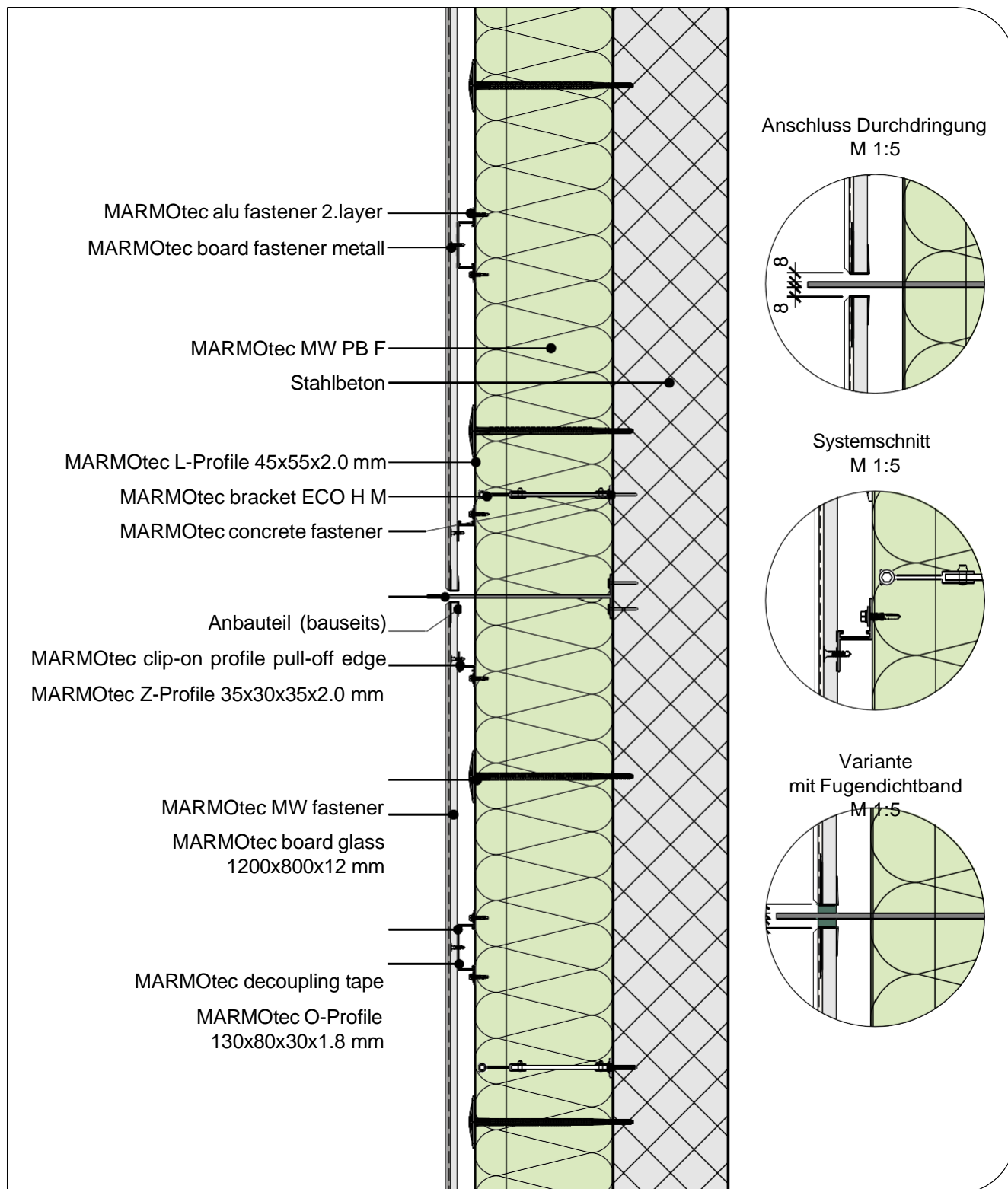
Anschluss Wärmedämm-Verbundsystem an eine hinterlüftete Deckenuntersicht, Innenkante, vertikal

NPK 343 / Pos. 950



M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.



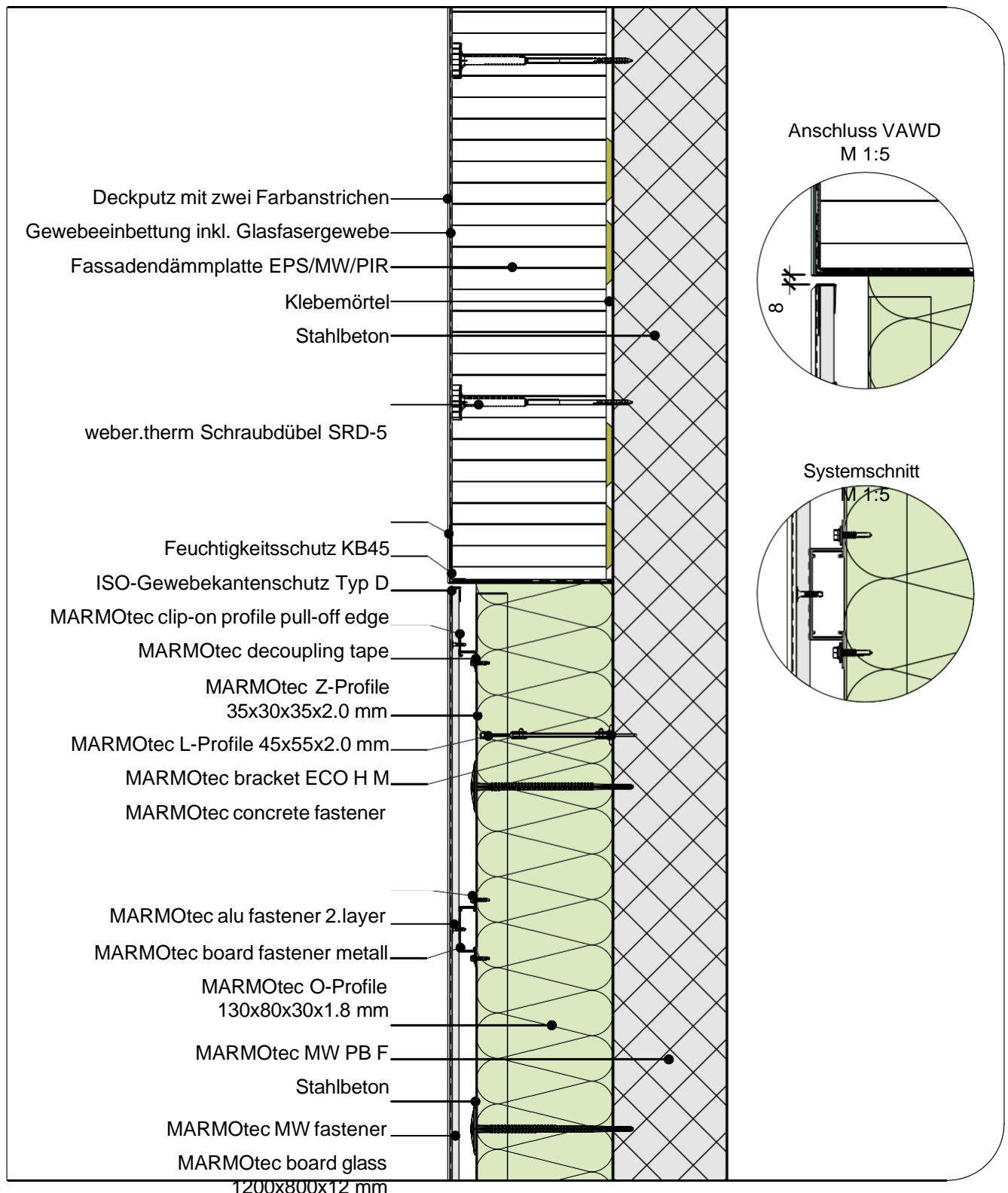
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.09.05

Anschluss an ein Wärmedämm-Verbundsystem mit Putzoberfläche, horizontal

NPK 343 / Pos. 950



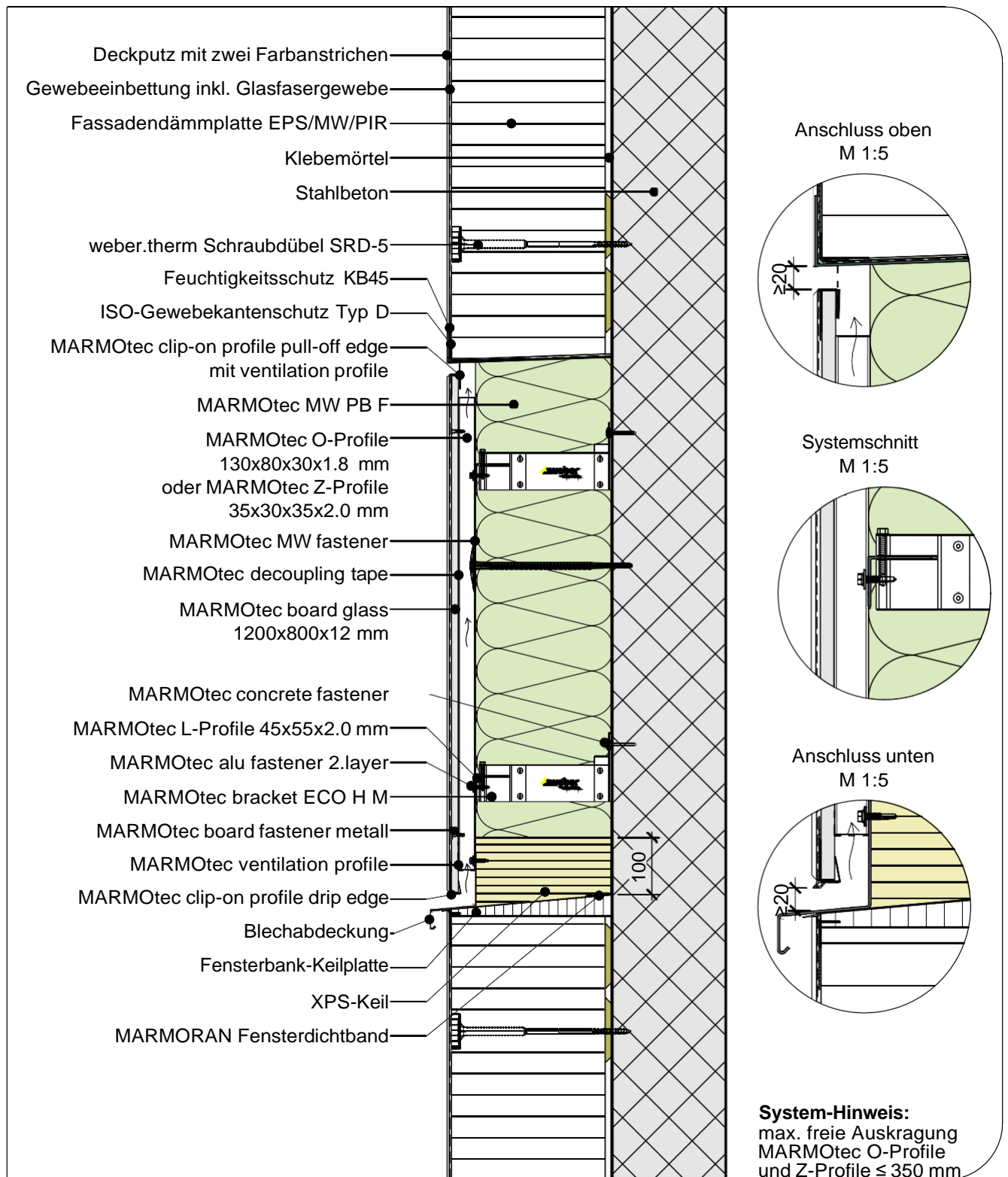
M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.

MARMORAN DETAILLÖSUNG VHF I.09.06

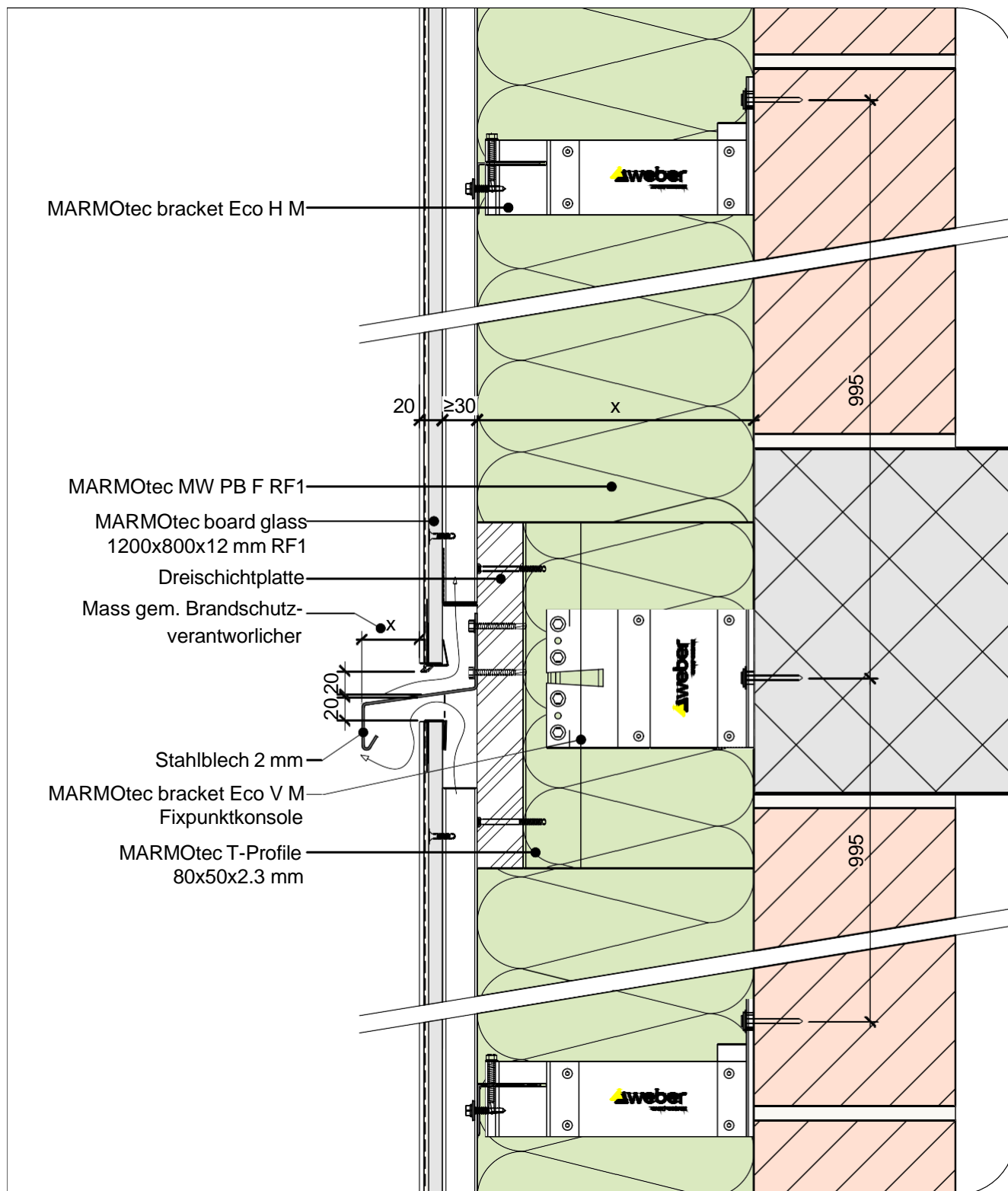
Anschluss an ein Wärmedämm-Verbundsystem mit Putzoberfläche, vertikal

NPK 343 / Pos. 950



M 1:10

Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.



Unsere Ausführungsdetails entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Der Verarbeiter / Planer ist verpflichtet deren Eignung für sein Bauvorhaben zu prüfen. Es gelten die aktuellen SIA-Normen, Richtlinien der Berufsverbände GH Schweiz, SFHF etc., sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Saint-Gobain Weber AG.