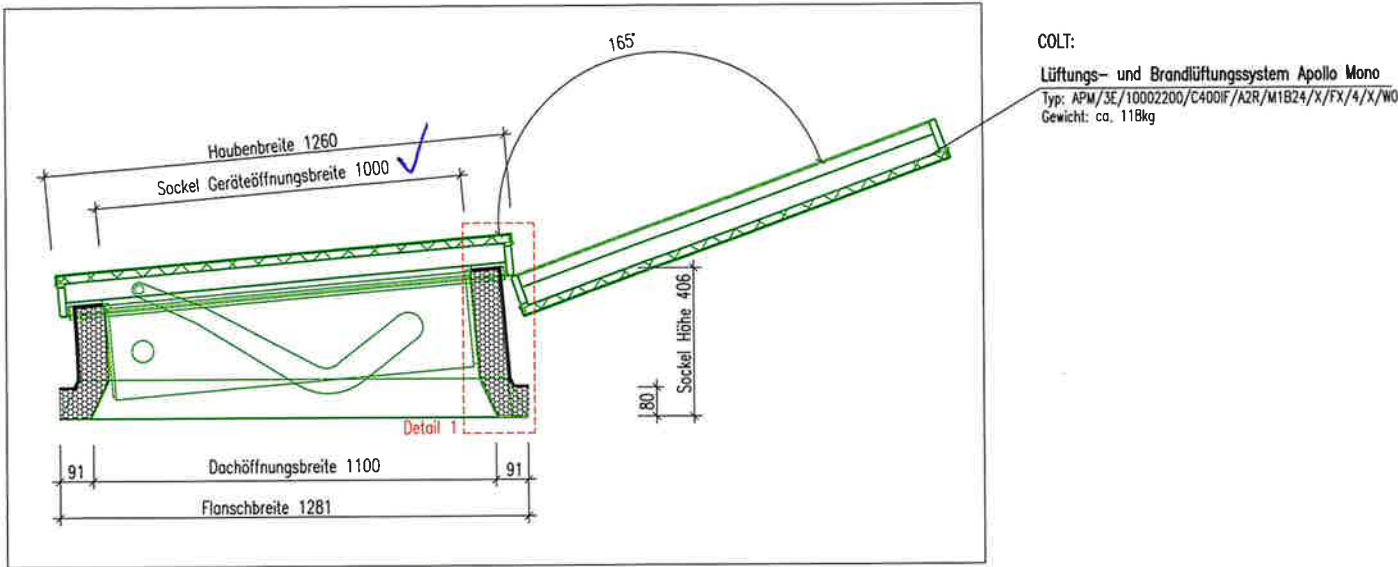
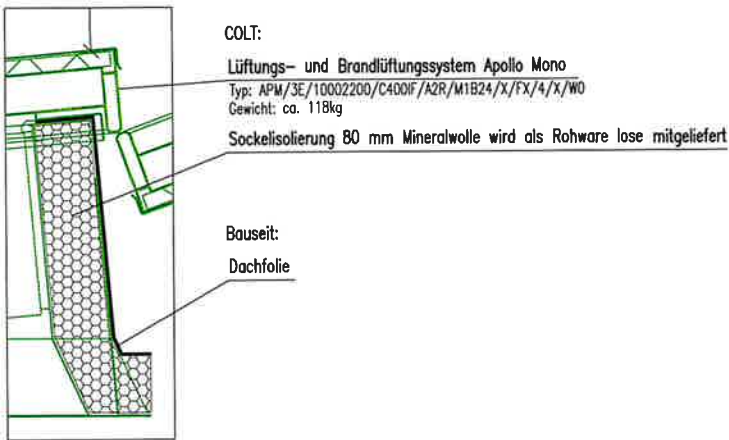


Grund- und Mittelschule St. Georg – Bad Aibling

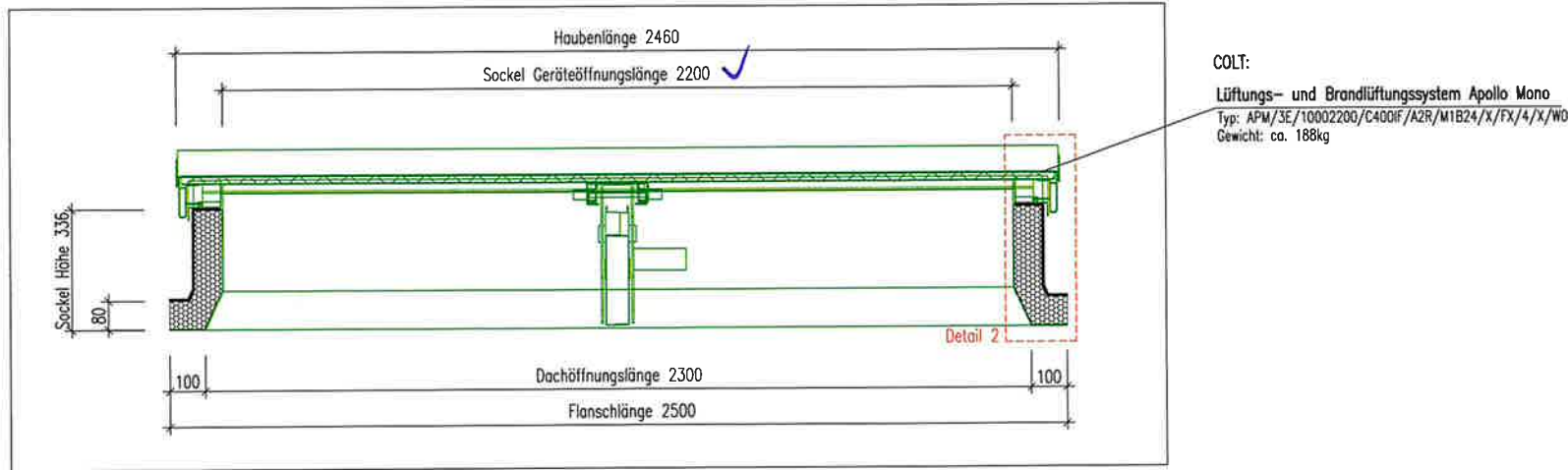
Querschnitt M1:10



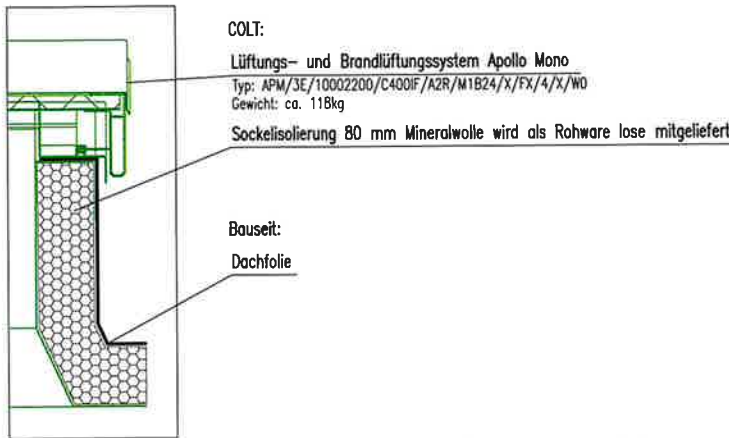
Details 1, M1:5



Längsschnitt M1:10



Details 2, M1:5



• Bedachungen aller Art
• Montagearbeiten
• Abdichtungen
werder
WERDER BEDACHUNGEN GmbH
Geschwister-Scholl-Str. 1 k, 02794 Leutersdorf
Telefon 03586 / 3 50 03 11, Fax 3 50 03 16

genehmigt am 17.07.23
i.R. S. K. B. G.
Stempel, Unterschrift

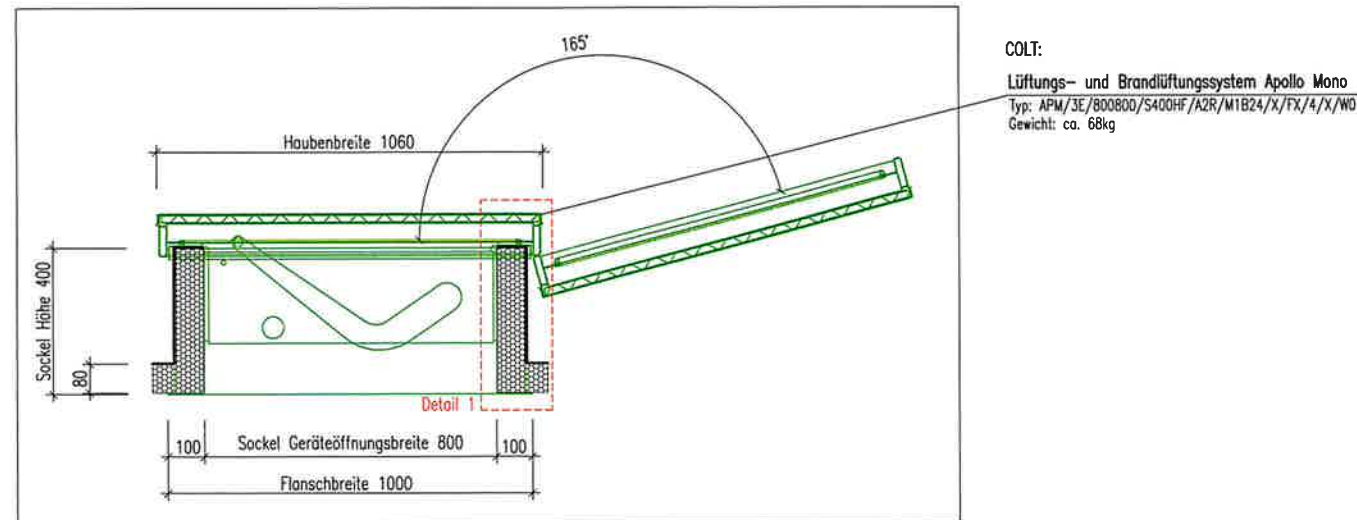
ALLGEMEINE BEMERKUNG:

Sockel und Gerät werden als Einzelkomponenten geliefert.
Zusammenbau gemäß separatem Installation and Operation
Manual.

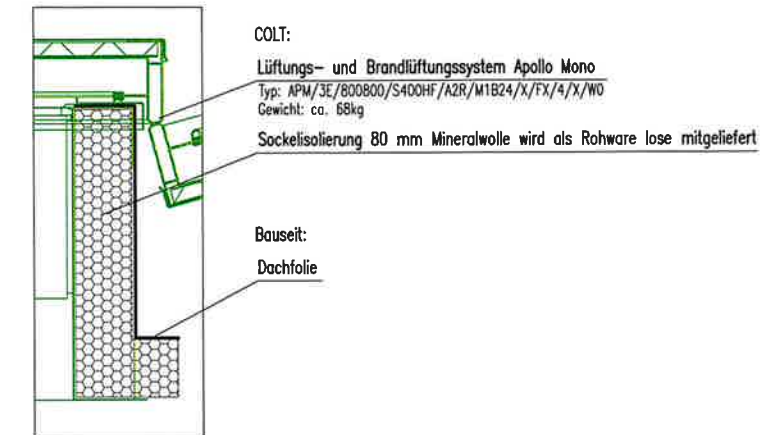
© Copyright Kingspan Holdings (Irl) Limited 2023 Soweit keine Toleranzen angegeben werden gelten die DIN ISO 2768-m & DIN 18202					
Planinhalt:				Planstatus:	
EINBAUDETAILS NATÜRLICHE ENTRAUCHUNG APM/3E/10002200/C400IF/A2R/M1B24/X/FX/4/X/W0				<input checked="" type="checkbox"/> Ausführungszeichnung <input type="checkbox"/> Bestandsplan <input type="checkbox"/> Entwurfsplanung <input type="checkbox"/> Vorabzug <input type="checkbox"/> Werkstattzeichnung	
Ausgabe:	Änderung:	Datum:	Name:	Datum:	Name:
				Bearb. 14.07.23	U.K.
				Gepr. 14.07.23	J.N.
				Maßstab: (mm)	
				Geräteschnitt M1:10	
				Details M1:5	
				Format:	
				A1	
Die vorliegende Ausführung ist eine COLT-Teillösung und ist individuell auf die Bedürfnisse des Kunden angepasst. Die Weitergabe an Dritte ist nur mit unserer Zustimmung gestattet.				Colt International GmbH Denkendorfer Straße 11 70771 Leinfelden-Echterdingen	
				Auftraggeber:	
				Werder Bedachungen GmbH Herr Tino Hensel Freundschaftsstraße 13 02794 Leutersdorf	
				Bauvorhaben:	
				Grund- und Mittelschule St.Georg 83043 Bad Aibling	
				Zeichnungsnummer:	
				BR/5518/230032-00-GZ-2-02-00	

Grund- und Mittelschule St. Georg – Bad Aibling

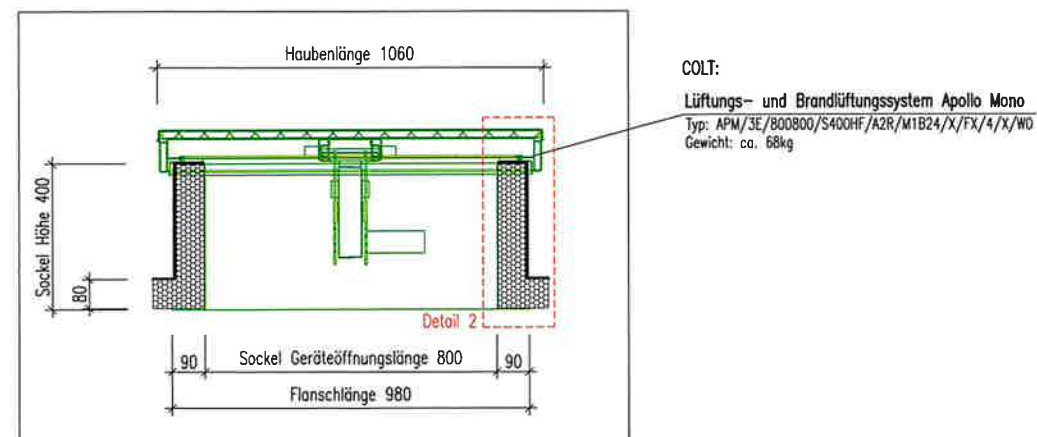
Querschnitt M1:10



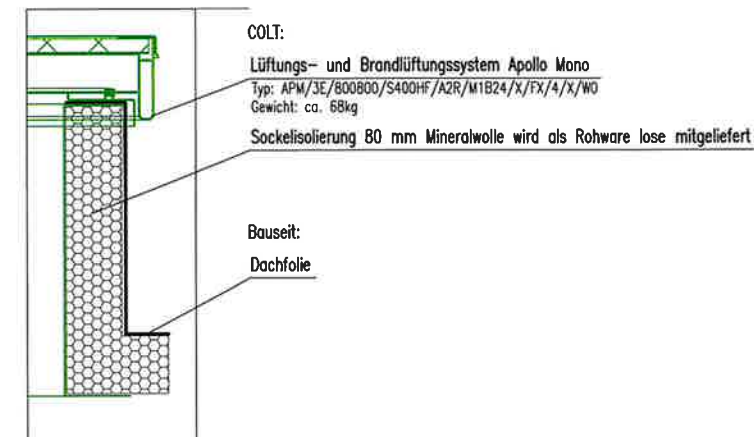
Details 1, M1:5



Längsschnitt M1:10



Details 2, M1:5



• Bedachungen aller Art
 • Montagearbeiten
 • Abdichtungen

werder
 WERDER BEDACHUNGEN GmbH
 Geschwister-Scholl-Str. 1 k, 02794 Leutersdorf
 Telefon 03586 / 3 50 03 11, Fax 3 50 03 16

genehmigt am 17.07.23
i.H.v. S. Peschke
Stempel, Unterschrift

ALLGEMEINE BEMERKUNG:

Sockel und Gerät werden als Einzelkomponenten geliefert.
Zusammenbau gemäß separatem Installation and Operation
Manual.

© Copyright Kingspan Holdings (Irl) Limited 2023
Soweit keine Toleranzen angegeben werden gelten die DIN ISO 2768-m & DIN 18202

Planinhalt: EINBAUDETAILS NATÜRLICHE ENTRAOCHUNG APM/3E/800800/S400HF/A2R/M1B24/X/FX4/X/W0				Planstatus: <input checked="" type="checkbox"/> Ausführungszeichnung <input type="checkbox"/> Bestandsplan <input type="checkbox"/> Entwurfsplanung <input type="checkbox"/> Vorabzug <input type="checkbox"/> Werkstattzeichnung	
Ausgabe:	Änderung:	Datum:	Name:	Datum:	Name:
				Bearb. 14.07.23	U.K
				Gepr. 14.07.23	J.N
				Maßstab: [mm]	
				Geräteschnitt M1:10	
				Details M1:5	
				Format:	
				A1	
Die vorliegende Ausarbeitung ist eine CAD-Techniker-Lösung individuell auf die Bedürfnisse des Kunden angepasst. Die Verantwortung an Dritte ist nur mit unserer Zustimmung gestattet.				Auftraggeber: Werder Badachungen GmbH Herr Tino Hensel Friendensstraße 13 02794 Leutersdorf Bauvorhaben: Grund- und Mittelschule St.Georg 83043 Bad Aibling	
Colt International GmbH Denkendorfer Straße 11 70771 Leinfelden-Echterdingen				Zeichnungsnummer: BR/5518/230032-00-GZ-2-01-00	