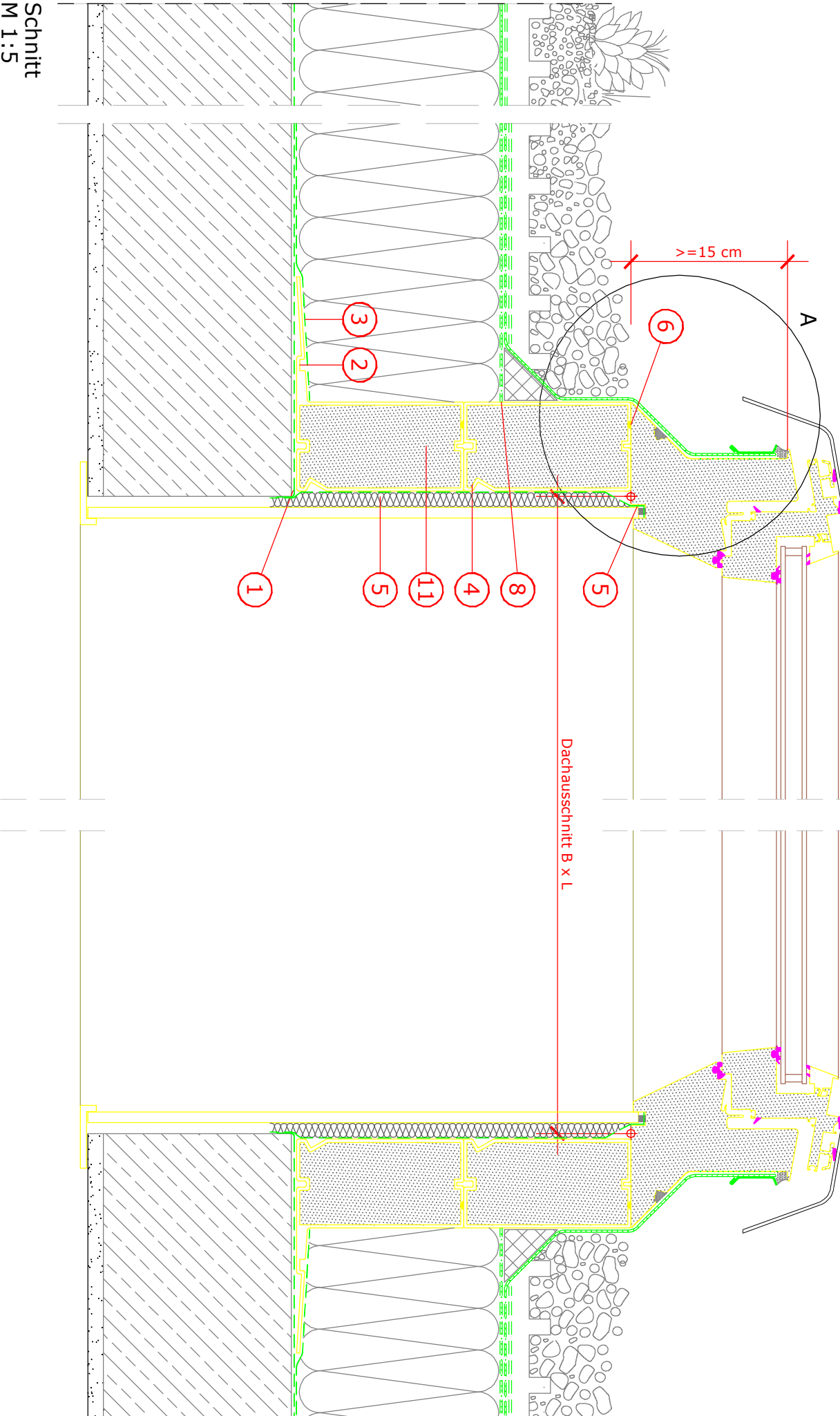
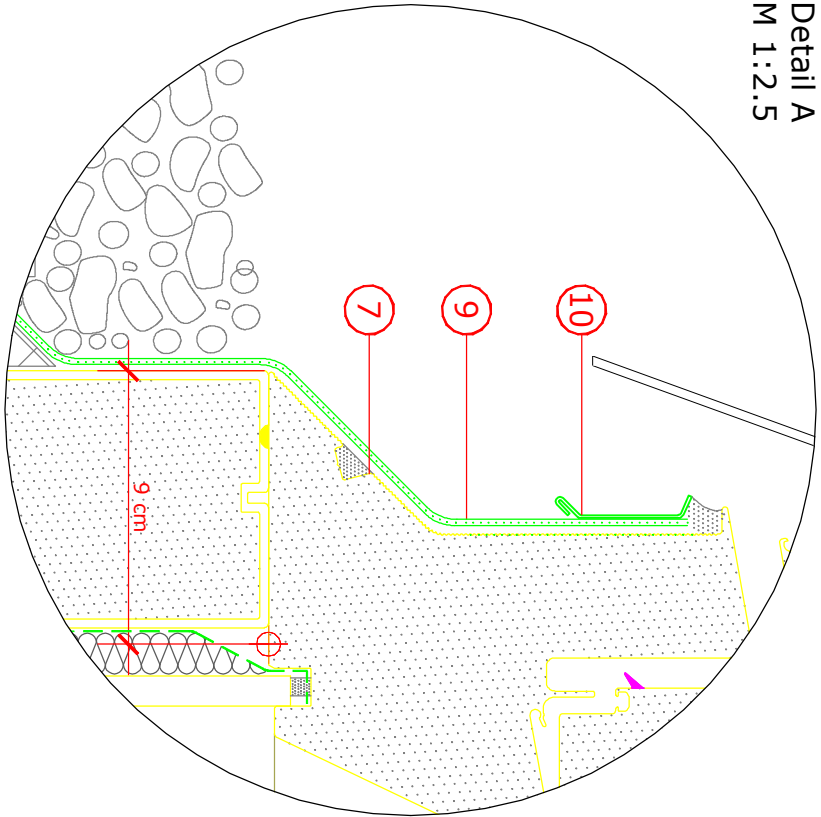
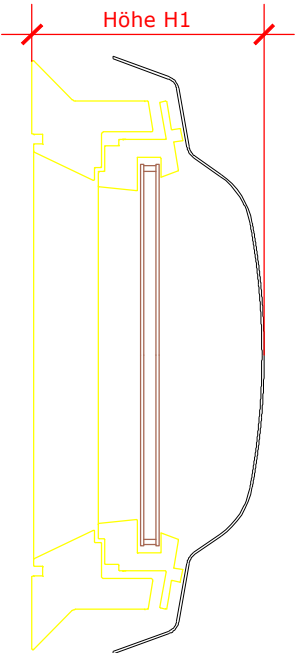


Dachausschnitt und Abmessungen, Angaben in cm			
CVP	B x L	H1	
060060	60 x 60	30,7	
060090	60 x 90	30,7	
080080	80 x 80	30,7	
090090	90 x 90	35,7	
090120	90 x 120	35,7	
100100	100 x 100	35,7	
100150	100 x 150	40,7	
120120	120 x 120	40,7	
150150	150 x 150	40,7	



1. Dampfsperre umlaufend bis in den Dachausschnitt führen.
2. Adapterkranz mit Unterkonstruktion verschrauben.
3. Dampfsperre über den Flansch des Adapterkranzes führen.
4. Die beiden Adapterkränze miteinander verschrauben.
5. Dampfsperre bis in die Fensternut führen. In den Zwischenraum ausreichend Wärmedämmung einbringen.
6. Dampfdichter Anschluss durch umlaufende Schlauchdichtung.
7. Verschraubung des Fensters mit dem Adapterkranz. Befestigungsnut mit Bausilkon.
8. Wurzelfeste Abdichtung bis an den Adapterkranz heranführen.
9. Anschlussbahn für das Fensters bis OK Aufsetzkranz führen und fachgerecht befestigen
10. VELUX Kunststoffes Schutzkranzsetz mit beiliegenden

Fenster Typ	VELUX INTEGRA® Flachdach-Fenster CVP, elektrisch zu öffnende Ausführung mit VSG innen		
Eindeckrahmen	Bauseitige Abdichtung Dachneigung 0° bis 15°		
Innenverkleidung des Fensters	Bauseitig		
Zubehör	VELUX Adapterkranz ZCE 30 cm VELUX INTEGRA® Elektro-Faltstore Duoline FMK		
Dachkonstruktion	Flachdach, Betondach mit oberliegender Wärmedämmung, Dampfsperre, wurzelfeste Abdichtung, Gründachaufbau, bauseitige Innenverkleidung		
Dacheindeckung	Wurzelfeste Abdichtung mit Gründachaufbau (extensiv)		
Format DIN A3	M 1:5/1:2.5	07.02.2014	Blatt 1 von 1 Detail Nr. 200