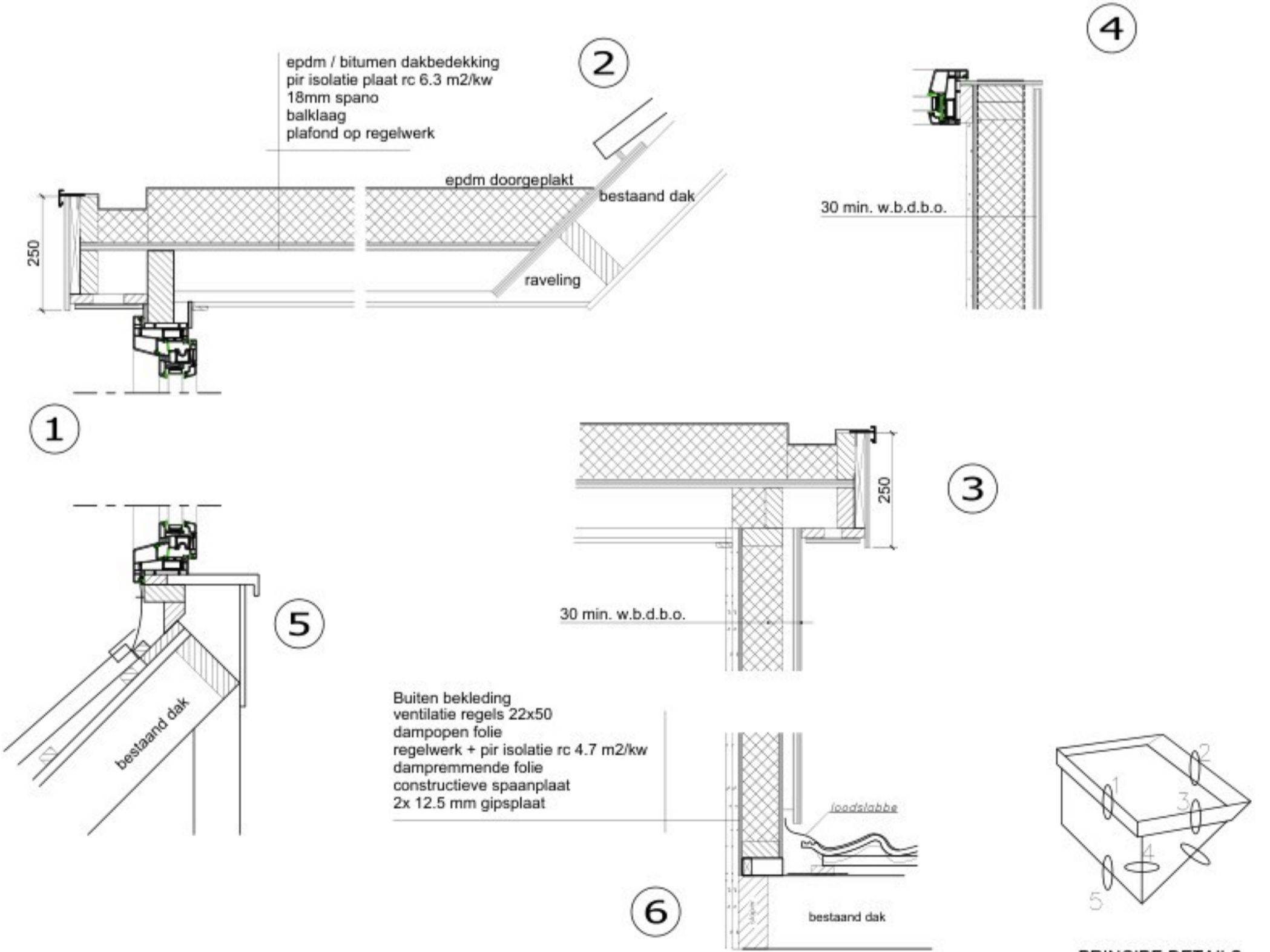
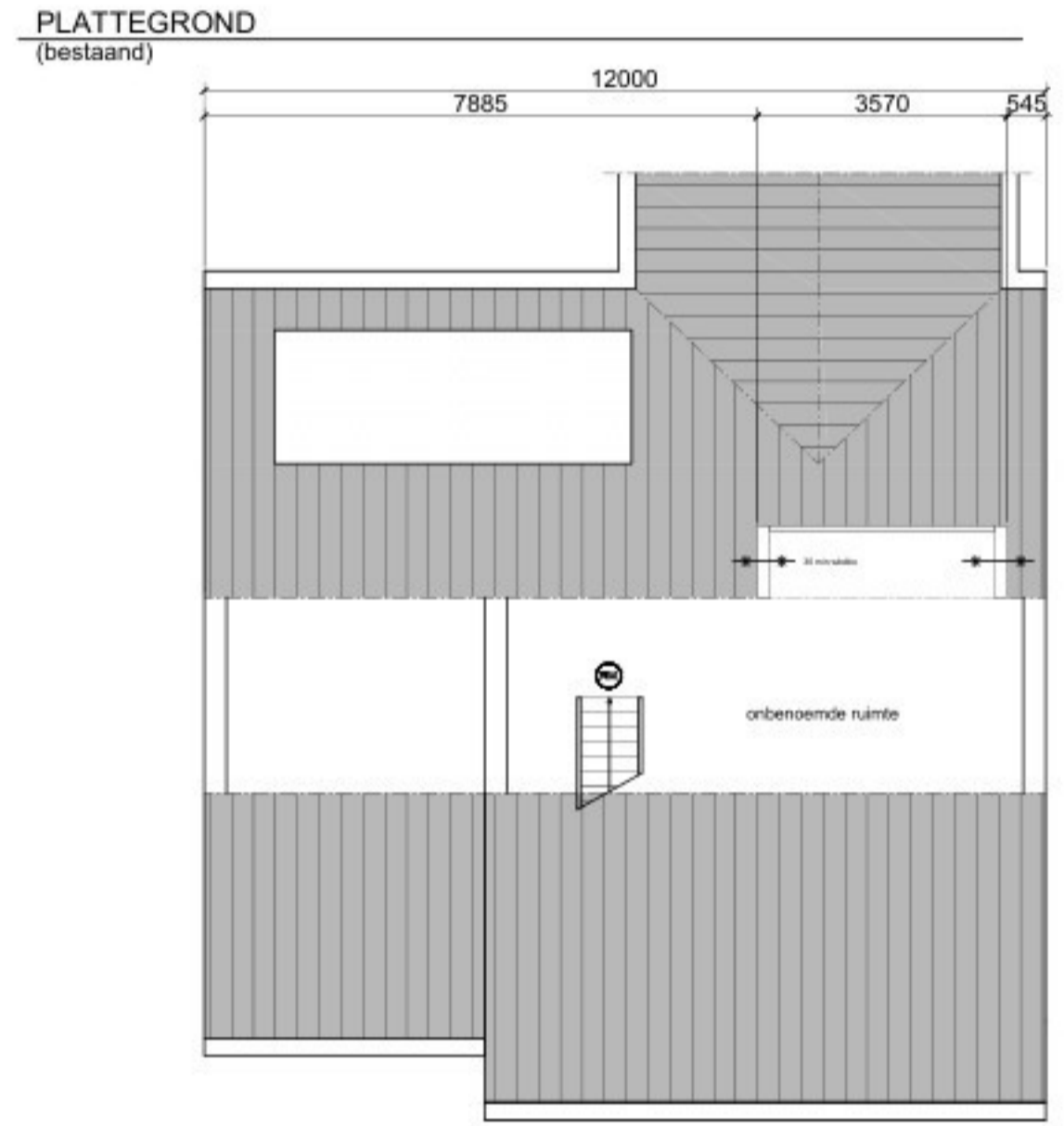
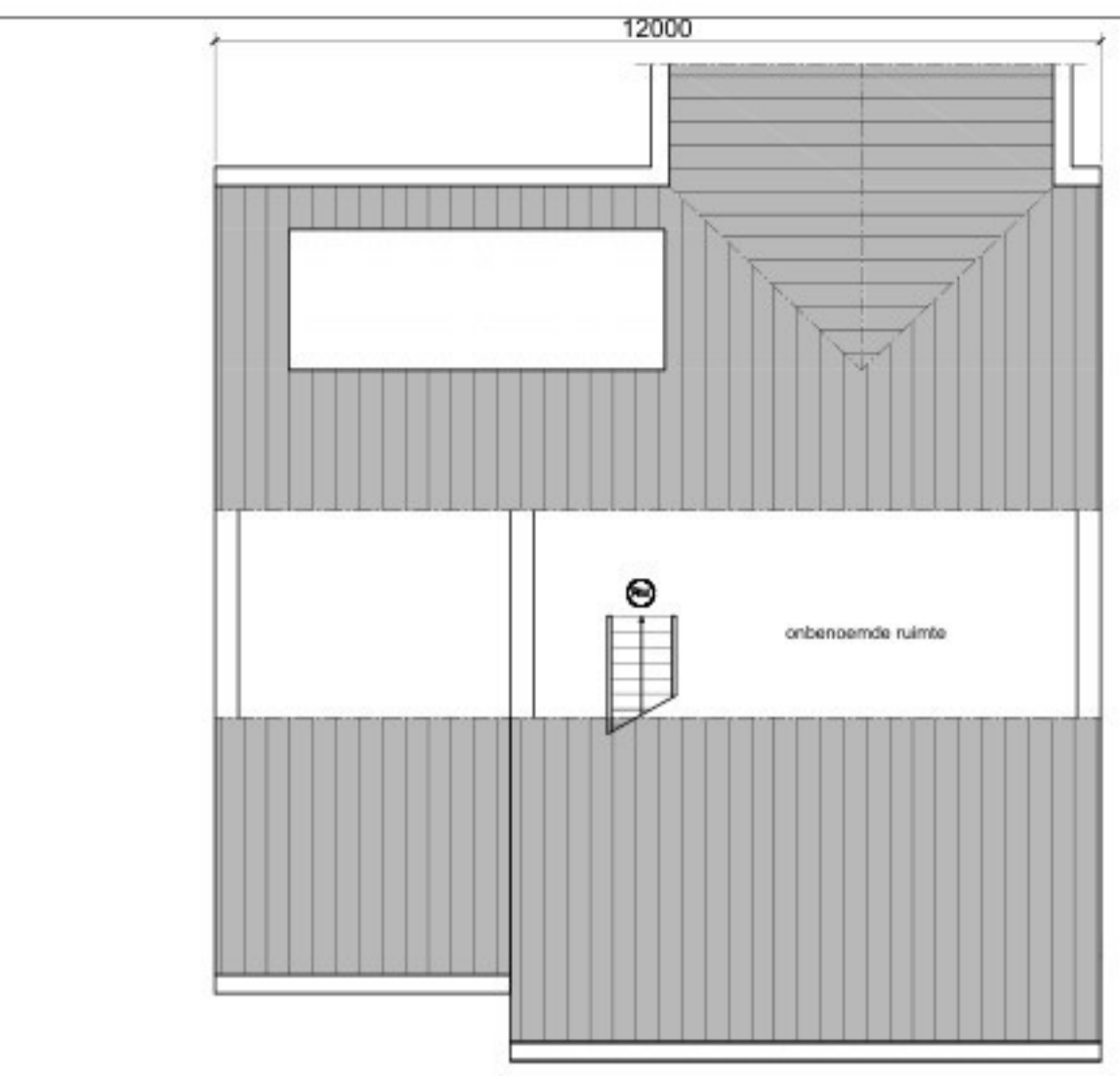


Teegvoegde inhoud / oppervlakte		
Onderdeel	Inhoud	Oppervlakte
dakkapel	5 m³	3 m²
-	- m³	- m²

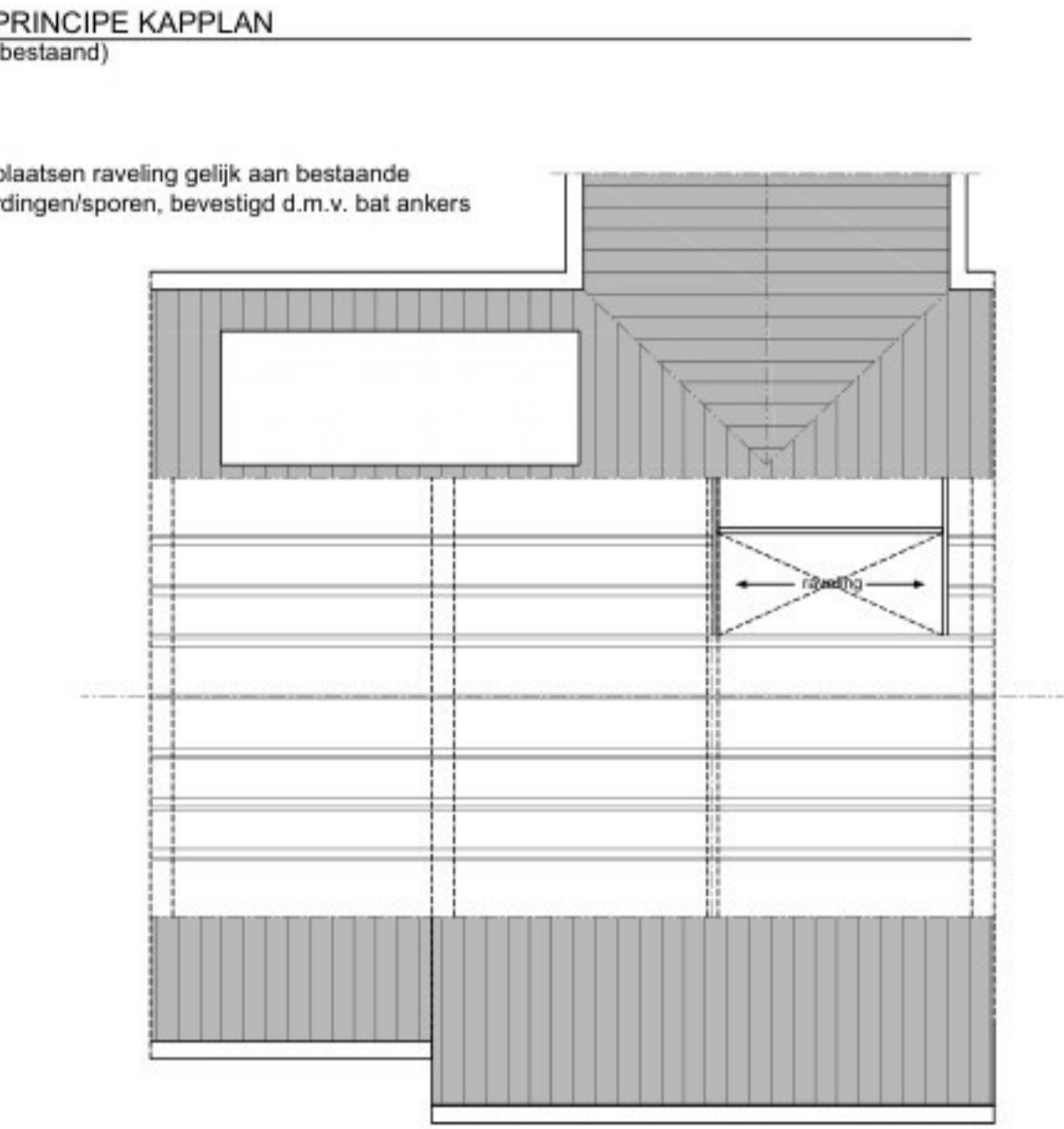
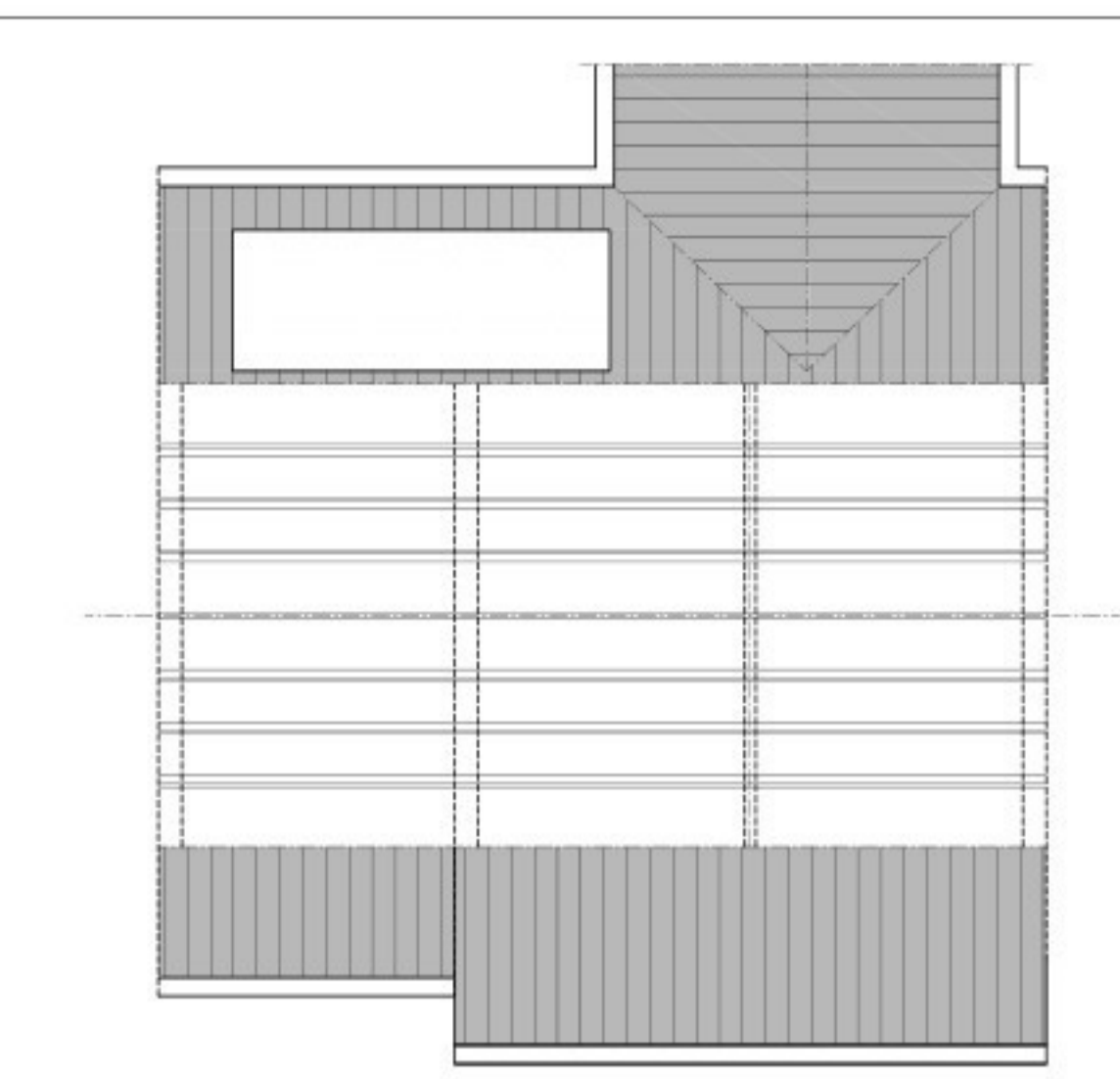
Rc waarde dakkapel	
Onderdeel	Waarde
Zijwangen	min. 4.7 m²/kw
Platen	min. 6.3 m²/kw



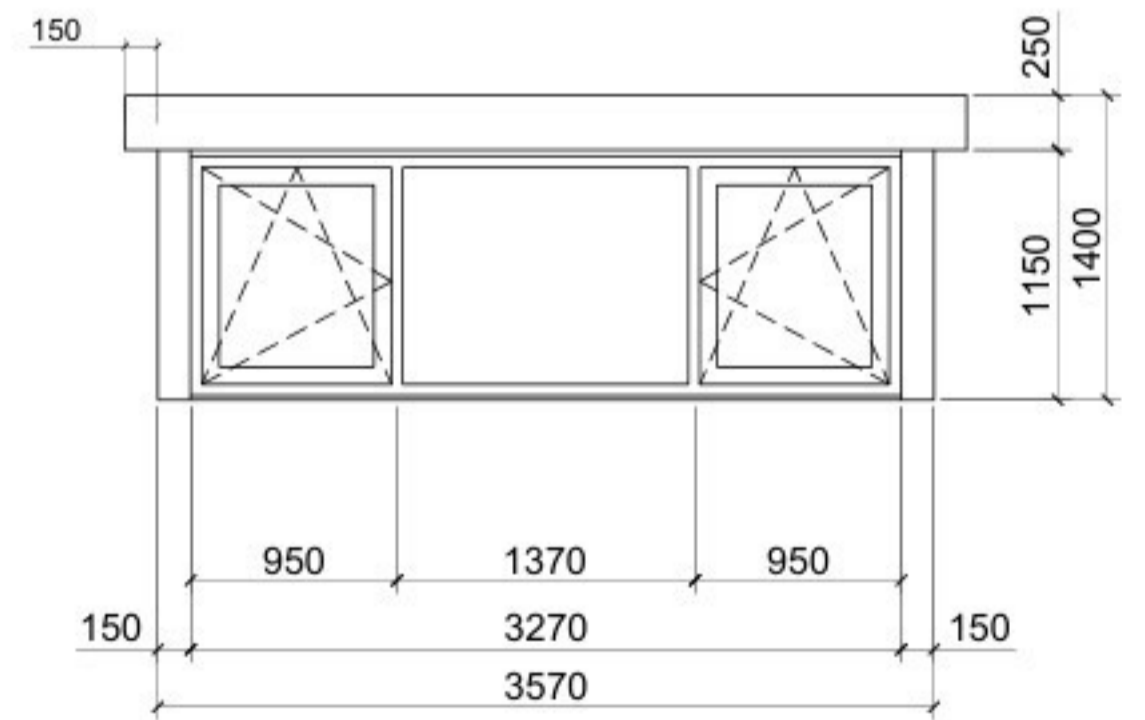
PRINCIPE DETAILS (schaal 1:10)



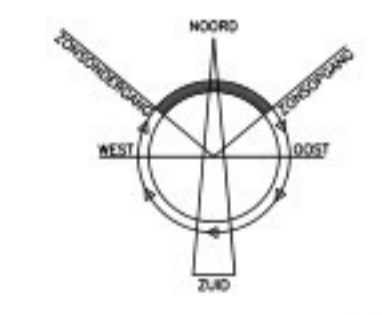
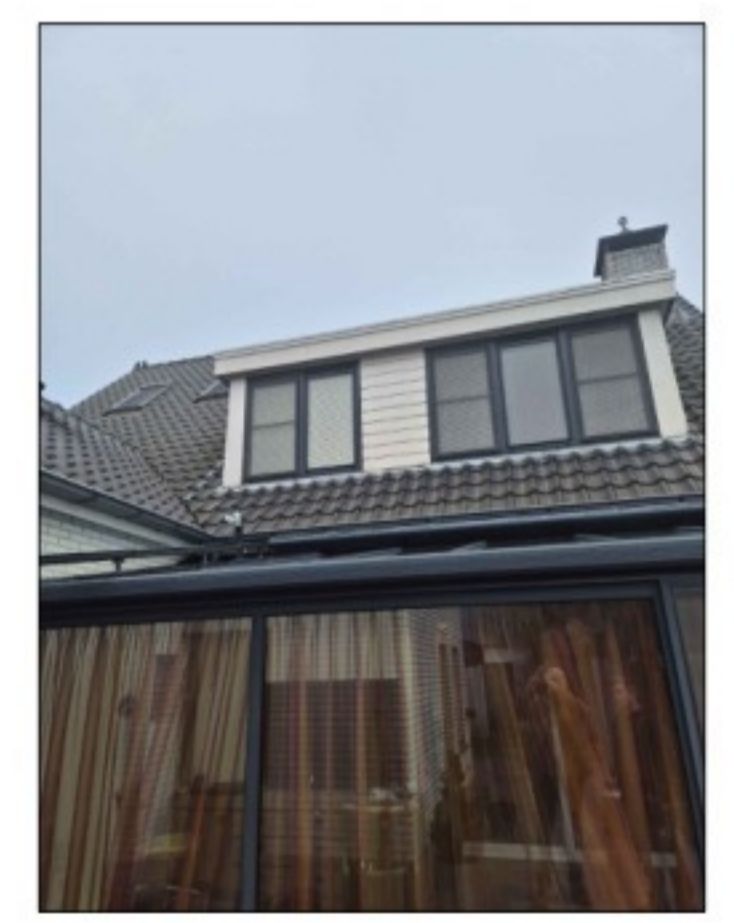
PLATTEGROND (nieuw)



PRINCIPE KAPPLAN (nieuw)



AANZICHT DAKKAPTEL TYPE		
kozijn	Kunststof	Antraciet Ral 7016
raam	Kunststof	Antraciet Ral 7016
beglazing	HR++ isolatieglas	U-waarde 1,1 W/m²K
Ventilatierooster	-	-
zijwangen	Keralit	Crème Wit Ral 9001
boeddeel	Keralit	Crème Wit Ral 9001
front	Keralit	Crème Wit Ral 9001
paneel	-	-
borstwering	-	-
dakschuine dakconstructie	44.6°	plat, overstek voor 250mm zij 150mm
daklijst	-	standaard trim
rolluik	-	Rolluik inbouw
airco	-	-



Alle maatvoering is indicatief, juiste maatvoering in het werk bepalen en/of controleren

Project	Dakkapel	
	Piet Mondriaanstraat 14A, 5753 DJ Deurne	
Opdrachtgever	DCN	
Onderdeel:	Vergunning Aanvraag	
Schaal	1:100	
Formaat	A1	Werknr. 26-558
Get.	P. van Assen	
Datum	16-03-2026	
Gewijzigd		Order 001

