

Zeker zo belangrijk als een goed kozijn is een goede montage

Zo werken wij altijd met kozijnen met aanslag.

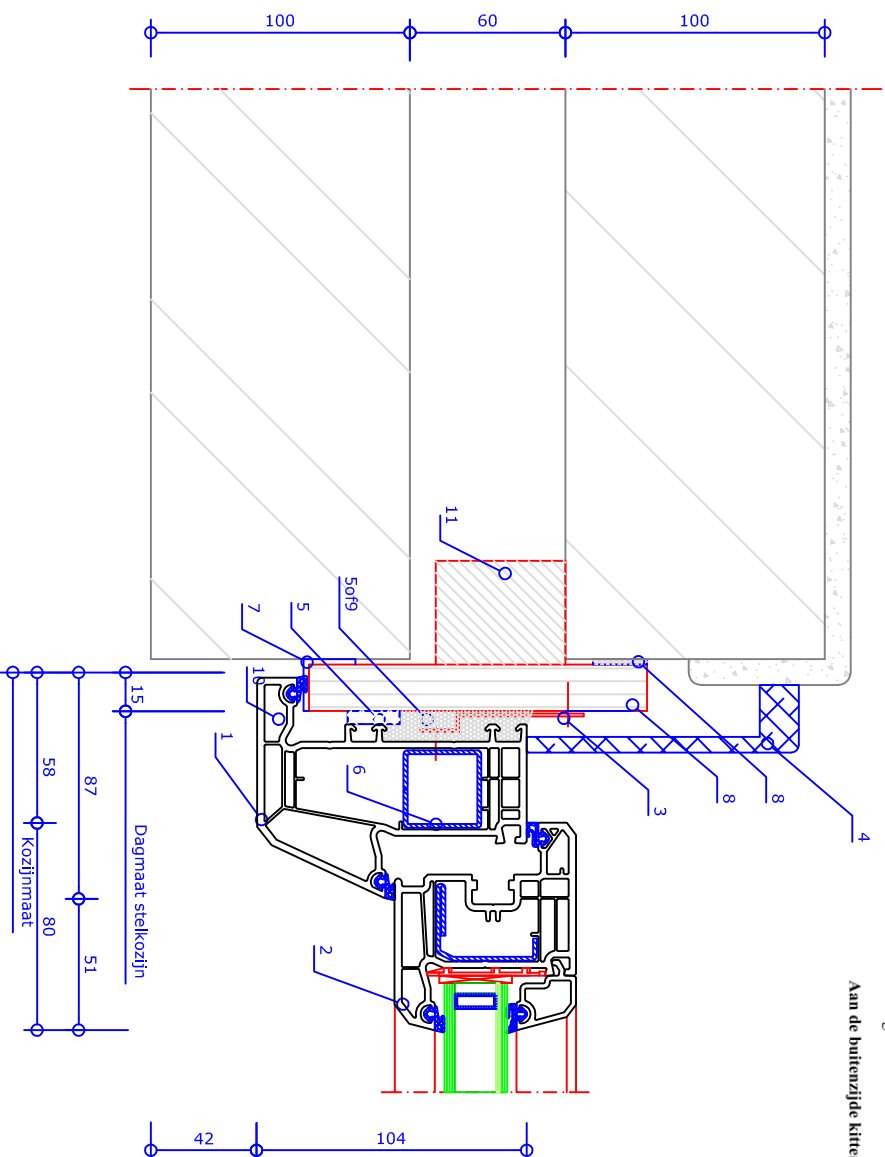
Dit houdt in dat als de oude kozijnen zijn gesloopt wij eerst een (kunststof) stelkozijn aanbrengen waar het kozijn tegen aan wordt getrokken en waaraan het kozijn wordt vastgezet. *(Dus niet met een lange schroef in de bestaande spouwlat)*

Door montage met een stelkozijn is er geen doorgaande naad tussen het kozijn en de muur, dus beter wind en waterdicht en inbraakwerrender.

Nog een voordeel van een kozijn met aanslag is de extra ruimte die wij daardoor aan de binnenzijde krijgen voor bijvoorbeeld scharen en de binnenafwerking, om aan de buitenzijde de naad tussen het kozijn en de muur zo klein mogelijk te houden. *(Dus geen brede kinaden of een plakplintje aan de buitenzijde)*

Tevens zit er bij ons in de aanslag een zogenaamde "tangentpruuber" die de op de muur achtergebleven kit- en verftresten afdekt zodat er een schone muur in het zicht blijft.

Aan de buitenzijde kitten wij niet.



11	Bestaande spouwlat
10	Losse aanslaglijst
9	PUR-schuim
8	WBP-dagstuk
7	PVC-hoek 20x20x2, zwart, door leverancier stelkozijn
6	Stalverwijling, bedekwerk
5	Compt-band
4	Prøge-aftimmering D1
3	Bevestigings-anker
2	Raamprofiel 103.202
1	Kozijnprofiel 101.220

Opdrachtgever:

PROJEKT: NL 104

ONDERWERP: Zijdetail renovatie vaste aanslag

www.plan-kozijn.nl

PLAN KOZIJN

Datum: 01-06-2005

SCHAAL: 1:2(A3)

GETEKEND: GS

BLAD NR:

OPDRACHT NR: NLRE0100