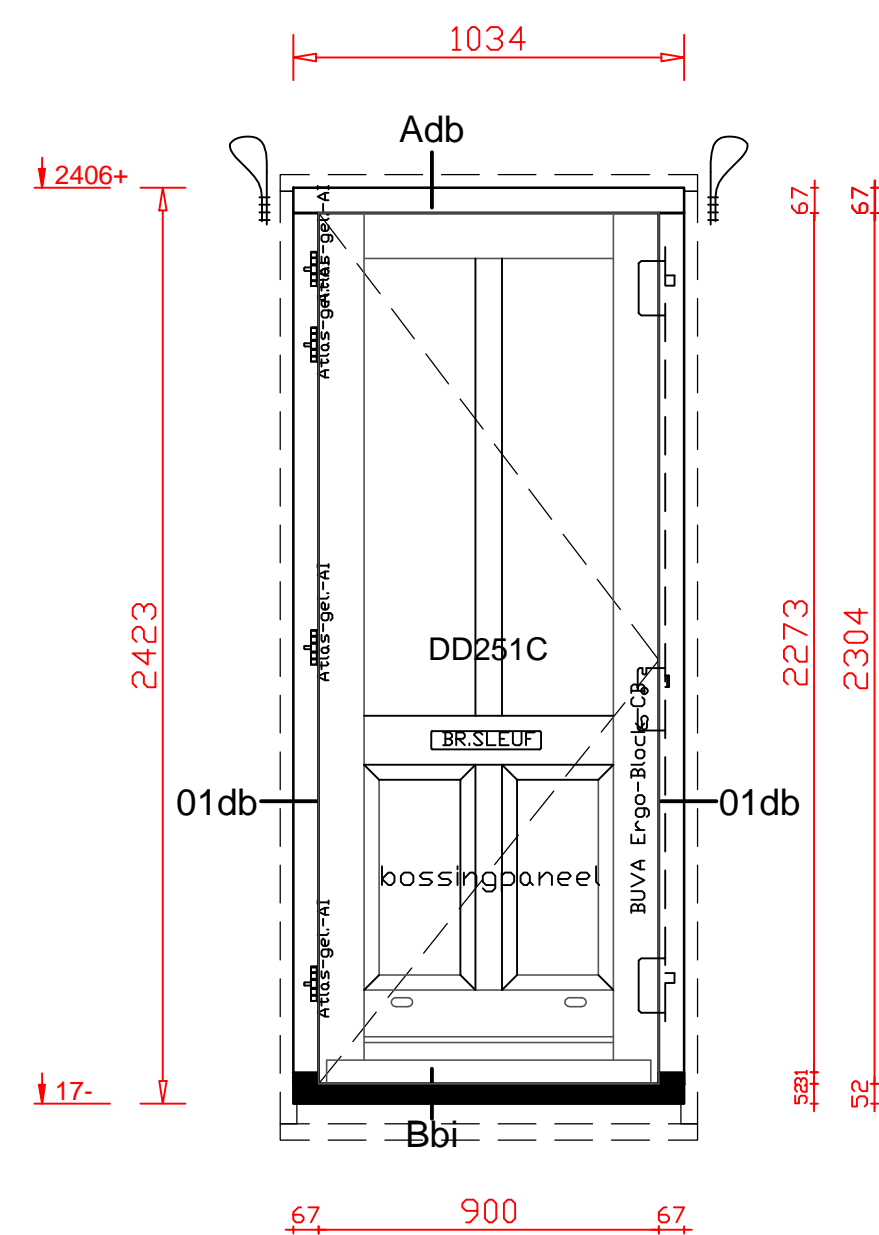


9 st. gespiegeld



Blok:	get.	gesp.
1	3	3
2	3	3
3	4	3

Technical drawing of a window frame assembly. The drawing shows a cross-section of the window frame with various components and dimensions.

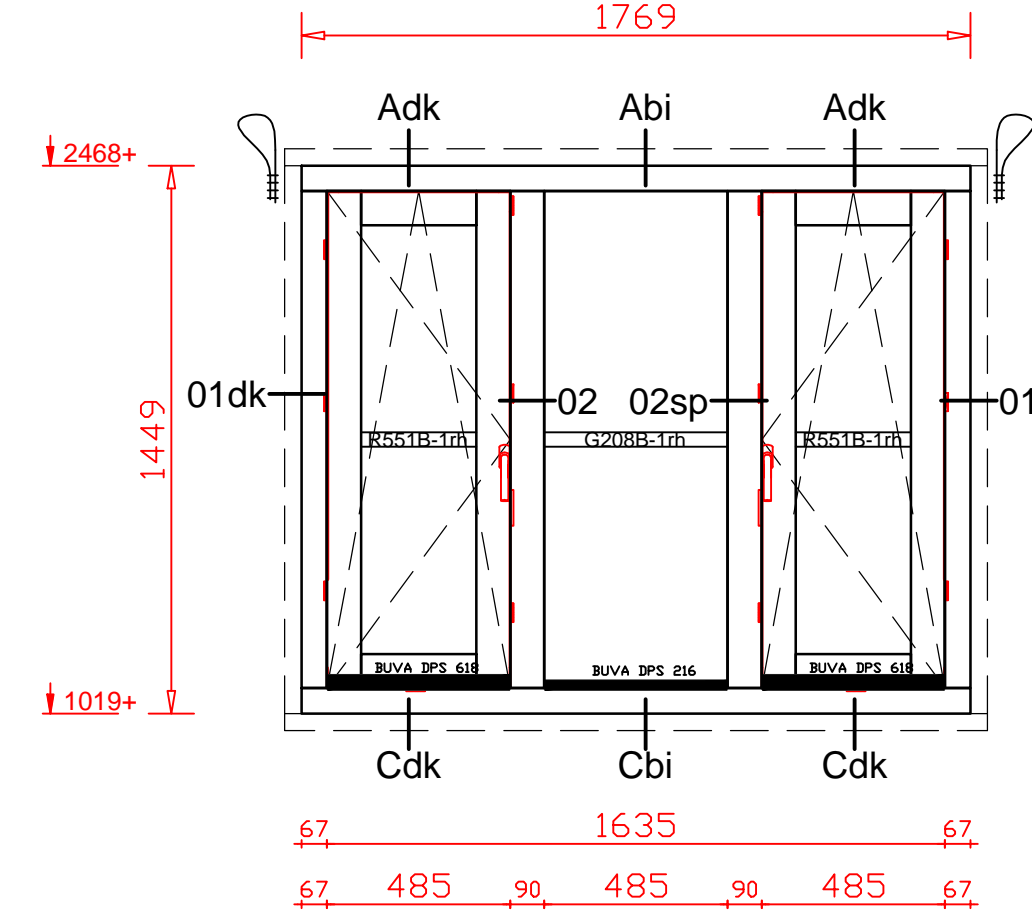
Dimensions:

- Top width: 1220
- Top width segments: 67, 381, 772, 67
- Left height: 1585
- Left height segments: 5298+, 5183+, 3713+
- Right height: 1585
- Right height segments: 5298+, 5183+, 3713+
- Inner width: 1086
- Inner width segments: 67, 498, 90, 498, 67
- Inner height: 1458
- Inner height segments: 67, 1336, 67

Components and Labels:

- Ducofit 50-ZR**: Top left corner component.
- L = 399mm**: Dimension for the top left corner component.
- Dbir**: Top left corner bracket.
- Ddk**: Top right corner bracket.
- VULREGEL**: Top center component.
- 01bi**: Left side component.
- 04**: Center component.
- 01dk**: Right side component.
- G208B**: Bottom left component.
- R551B**: Bottom center component.
- BUVA 1P5 216**: Bottom left component.
- BUVA 1P5 216**: Bottom center component.
- Cbi**: Bottom left corner bracket.
- Cdk**: Bottom right corner bracket.

Blok:	get.	gesp.
1	3	3
2	3	3
3	4	3



blank geanodiseerd aanslagprofiel
Dorpelafdekker DPS703 gemoffeld Ral 9010 (los naleveren)

Blok:	get.	gesp.
1	8	-
2	6	-
3	9	-

Technical drawing of a window frame assembly. The drawing shows a cross-section of the frame with various components and dimensions.

Dimensions:

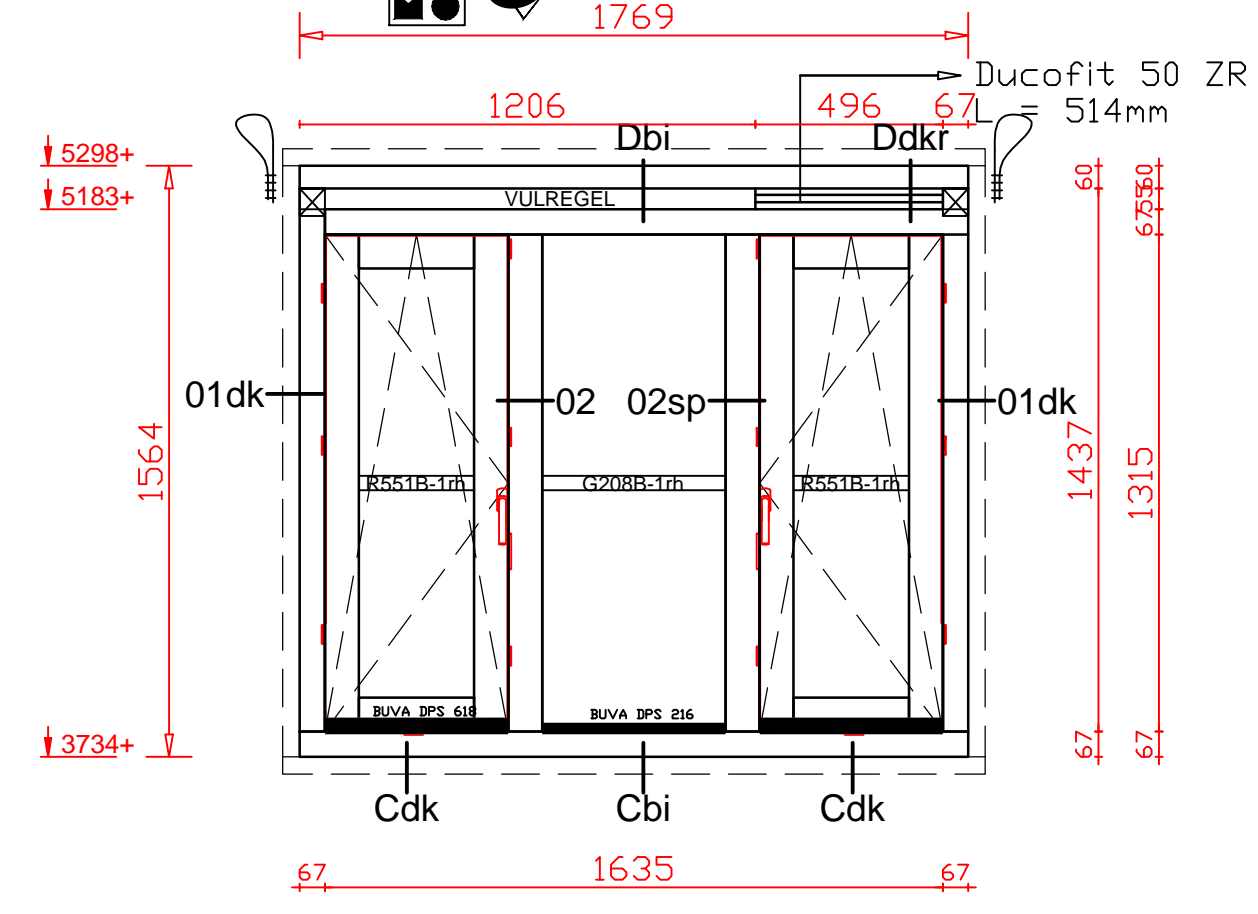
- Overall width: 1220
- Distance from left edge to center of left pane: 438
- Distance between centers of panes: 715
- Distance from center of right pane to right edge: 57
- Overall height: 2521+ (with a note L = 733mm)
- Distance from top edge to center of left pane: 60
- Distance from center of left pane to center of right pane: 1458
- Distance from center of right pane to bottom edge: 67
- Distance from bottom edge to center of left pane: 67
- Distance from left edge to center of left pane: 67
- Distance from center of left pane to center of right pane: 1086
- Distance from center of right pane to right edge: 67
- Distance from left edge to center of left pane: 498
- Distance from center of left pane to center of right pane: 90
- Distance from center of right pane to right edge: 498
- Distance from left edge to center of left pane: 67
- Distance from center of right pane to right edge: 67

Components and Labels:

- Duk (Left side of frame)
- Dbir (Right side of frame)
- UL REGL (Upper left corner reinforcement)
- R551B (Left pane)
- G208B (Right pane)
- BUVA DPS 618 (Left pane frame)
- BUVA DPS 616 (Right pane frame)
- 01dk (Left side of frame)
- 05 (Center of left pane)
- 01bi (Right side of frame)
- Cdk (Left side of frame)
- Cbi (Right side of frame)

Blok:	get.	gesp.
1	3	3
2	3	3
3	4	3

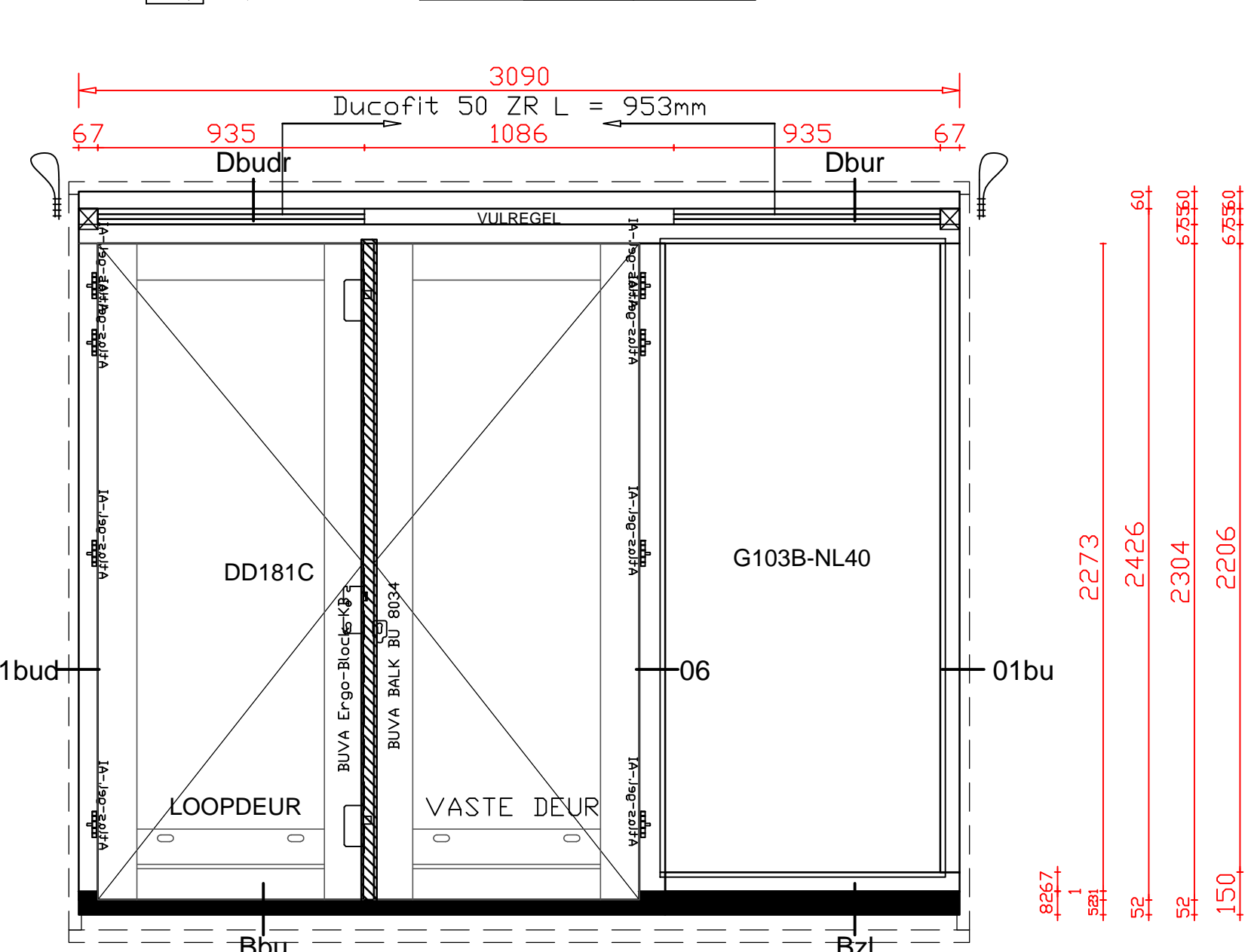
9 st. gespiegeld



blank geanodiseerd aanslagprofiel
Dorpelafdekker DPS703 gemoffeld Ral 9010 (los naleveren)

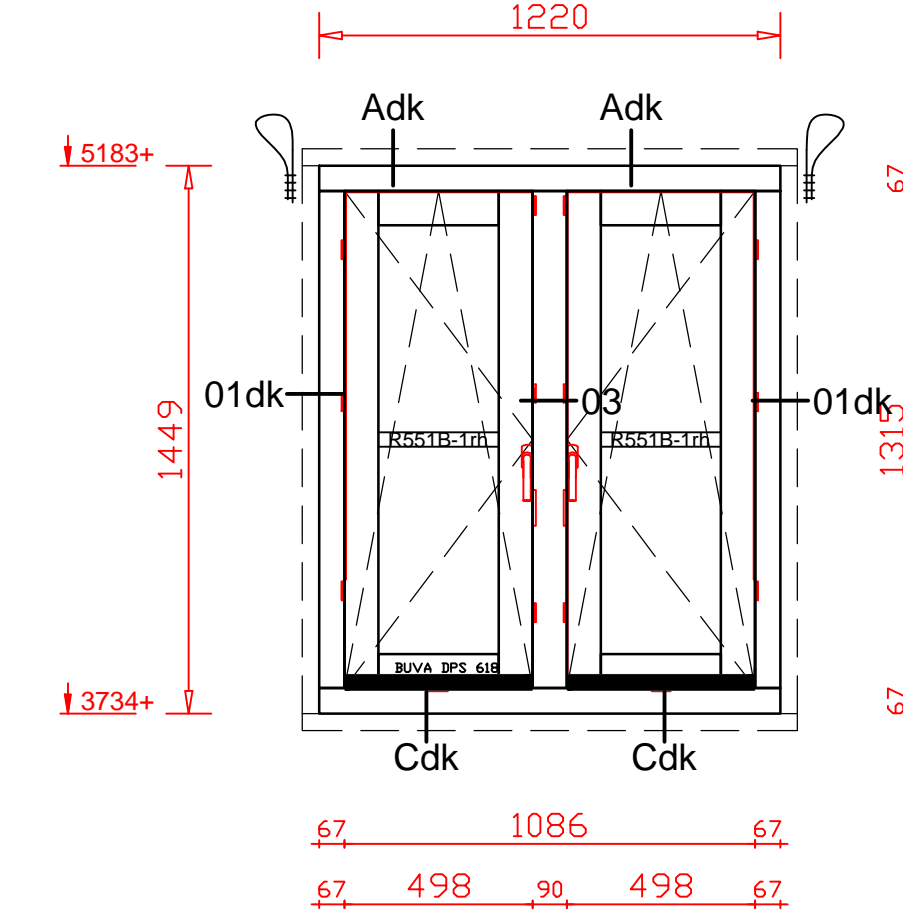
Blok:	get.	gesp.
1	3	3
2	3	3
3	4	3

9 st. gespiegeld



67	2956	67
67	1900	90 966 67
Meranti FSC glasdeur dik 54mm, Kegro 7627D rondgaand kaderprofiel 4st. 3½"x3½" geg. atlasscharnier gelagerde, inbraakwerende uitvoering Buva ERUD BLOCK krukbediende mps met inline kommen maat 55 / PCmaat 72 cilinder onder kruk borstwering 2 stapeloorpels Patentgatoringen: besl. Beslag Buva 3500-2 24x50mm glaslatten t.b.v. glaspakket 35mm incl. band	Meranti FSC glasdeur dik 54mm, Kegro 7627D rondgaand kaderprofiel 4st. 3½"x3½" geg. atlasscharnier gelagerde, inbraakwerende uitvoering Houten naald i.c.m. blank geanodiseerde Buva 8034 bolkespaqiolet borstwering 2 stapeloorpels glaslatten t.b.v. glaspakket 35mm incl. band	

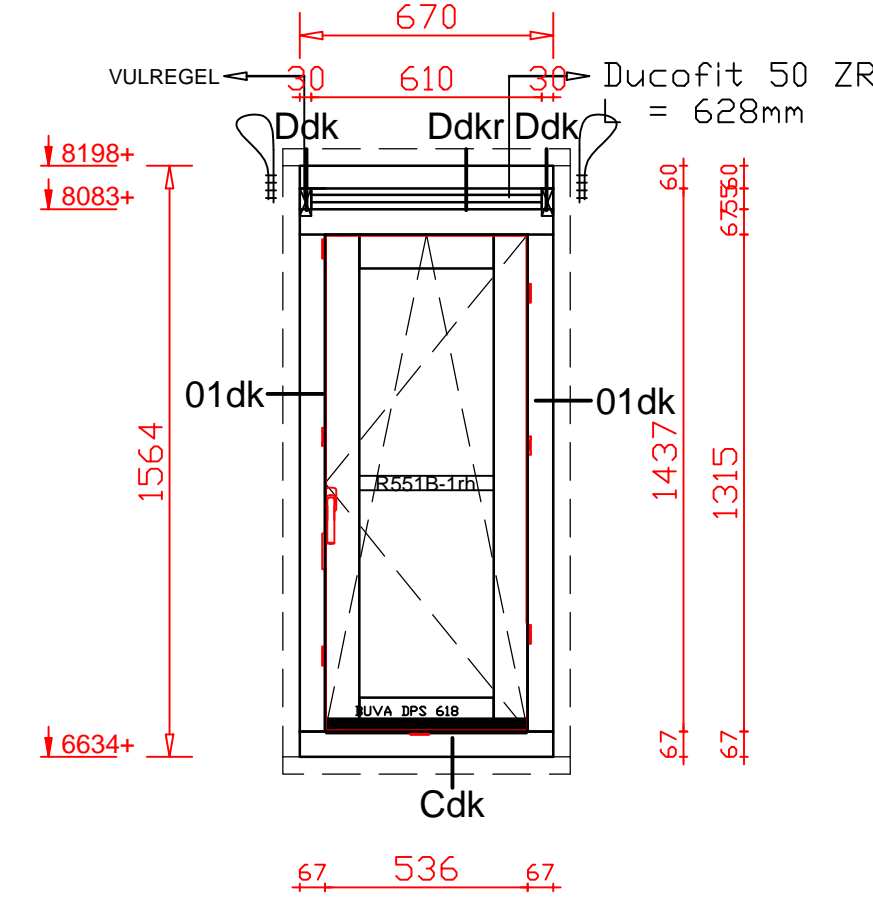
LOOPDEUR



blank geanodiseerd aanslagprofiel
Dorpelafdekker DPS703 gemoffeld Ral 9010 (los naleveren)

Blok:	get.	gesp.
1	6	-
2	6	-
3	7	-

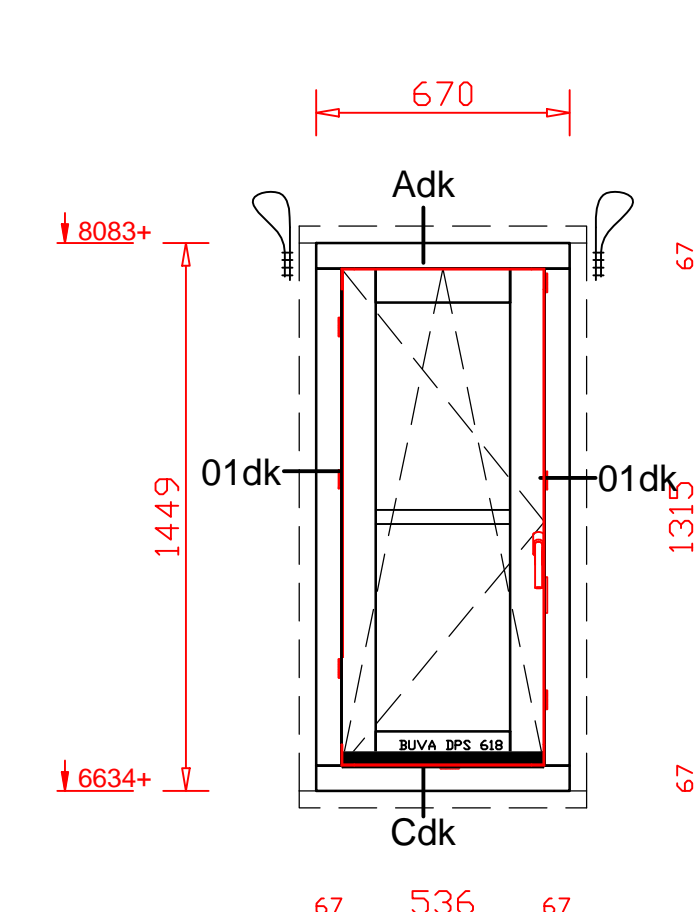
3 st. gespiegeld



blank geanodiseerd aanslagprofiel
Dorpelafdekker DPS703 gemoffeld Ral 9010
(los naleveren)

Blok:	get.	gesp.
1	1	1
2	1	1
3	1	1

2 st. gespiegeld

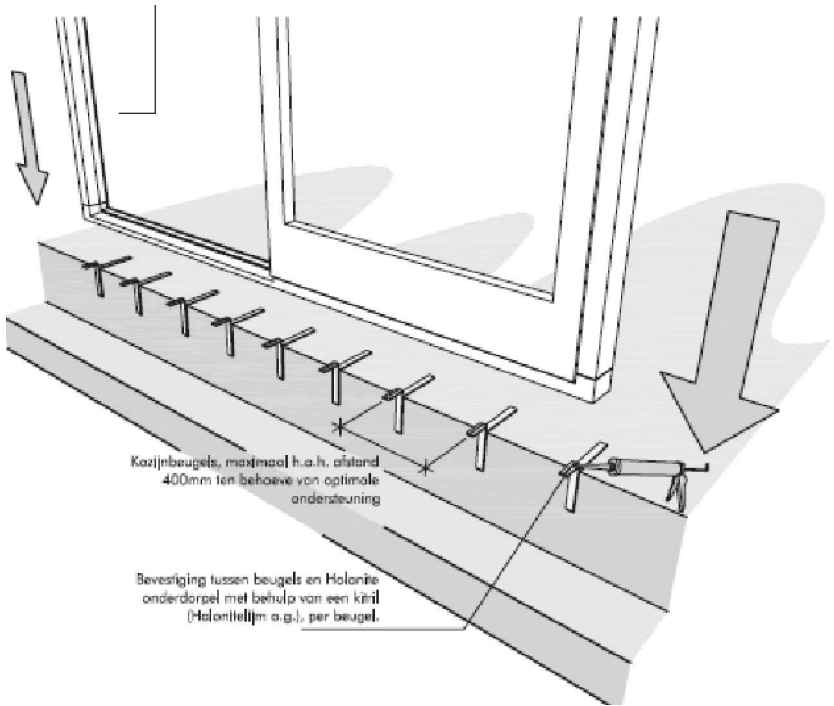
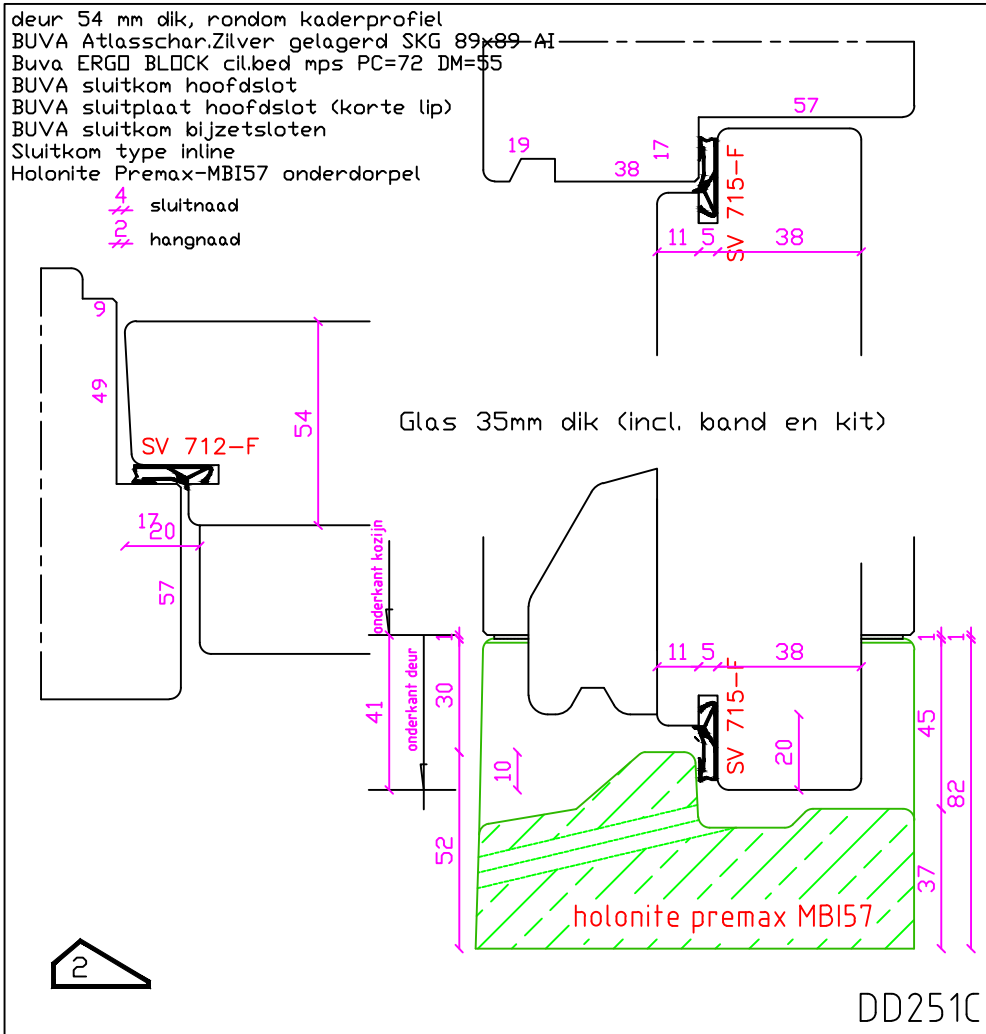
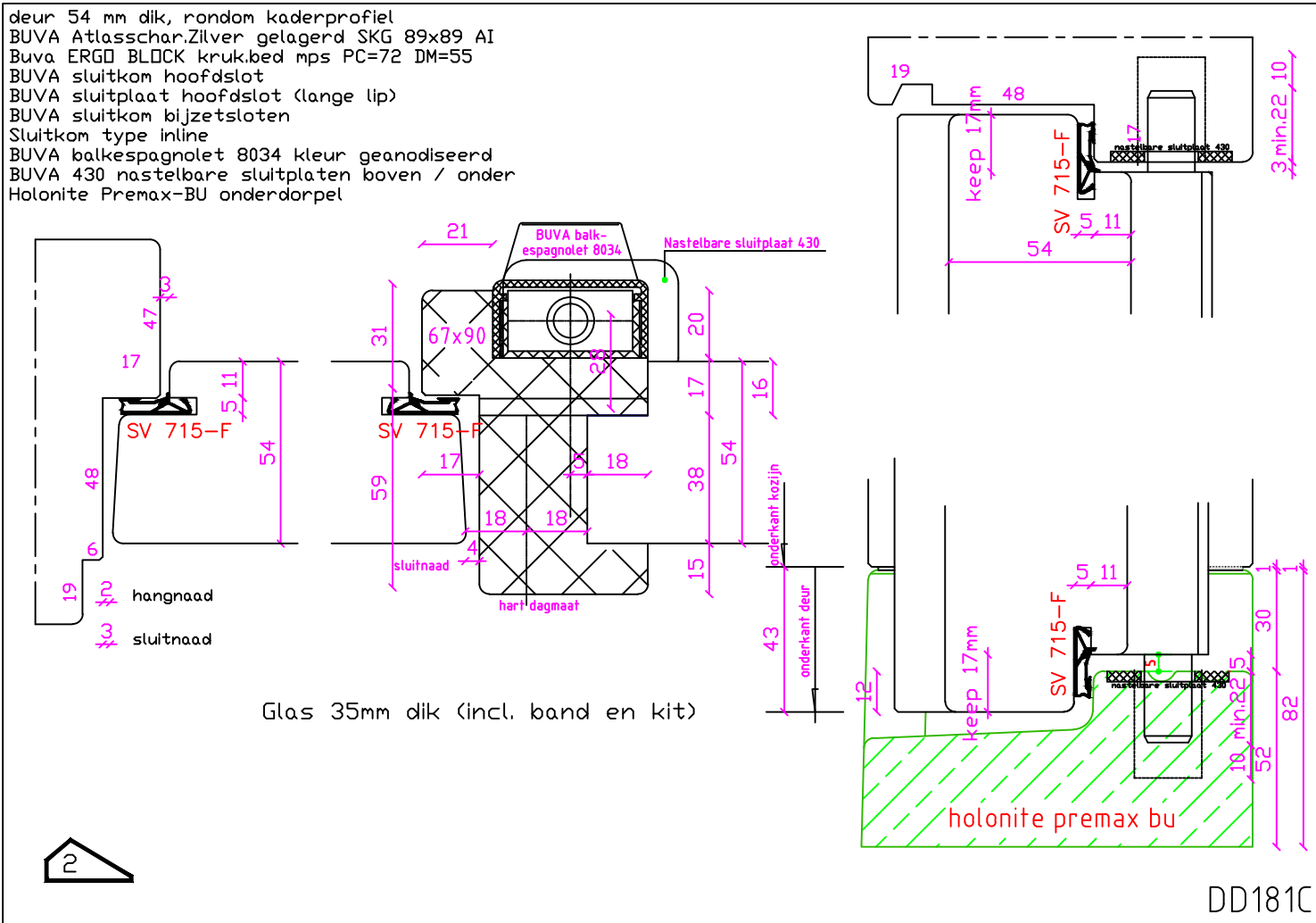


blank geanodiseerd aanslagprofiel
Dorpelafdekker DPS703 gemoffeld Ral 9010
(los naleveren)

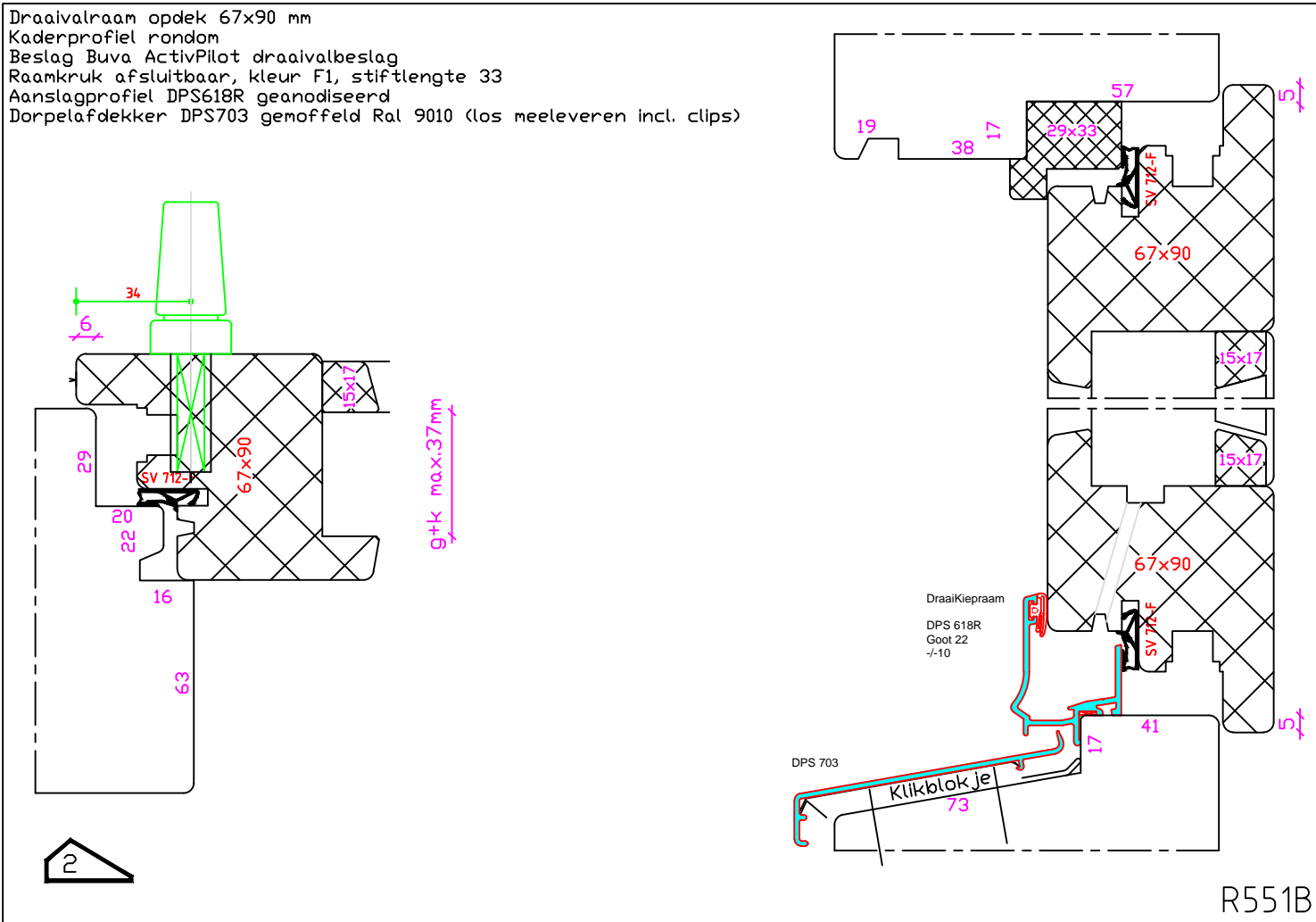
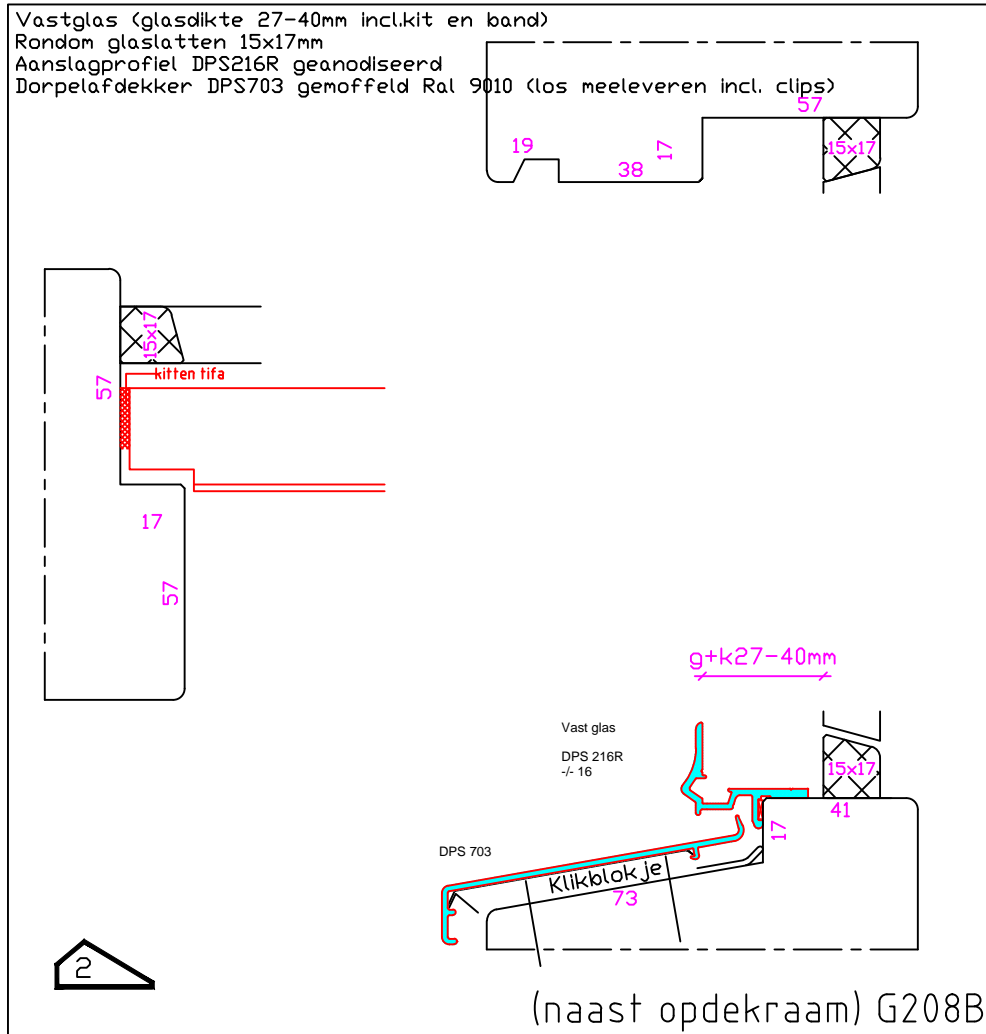
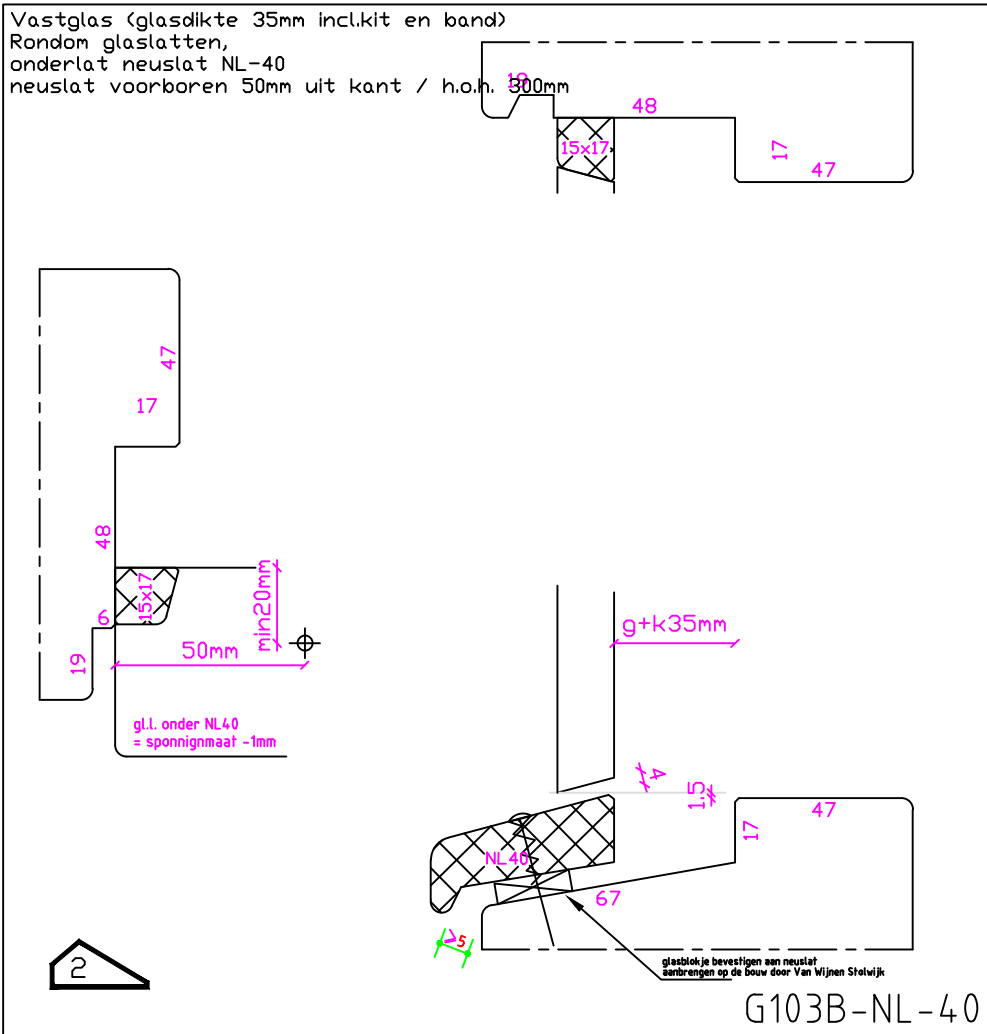
Blok:	get.	gesp.
1	1	1
2	-	-
3	1	1

Gewijzigd: JP DD gew 2

VOOR
UITVOERING



Verwerkingsvoorschriften holonite

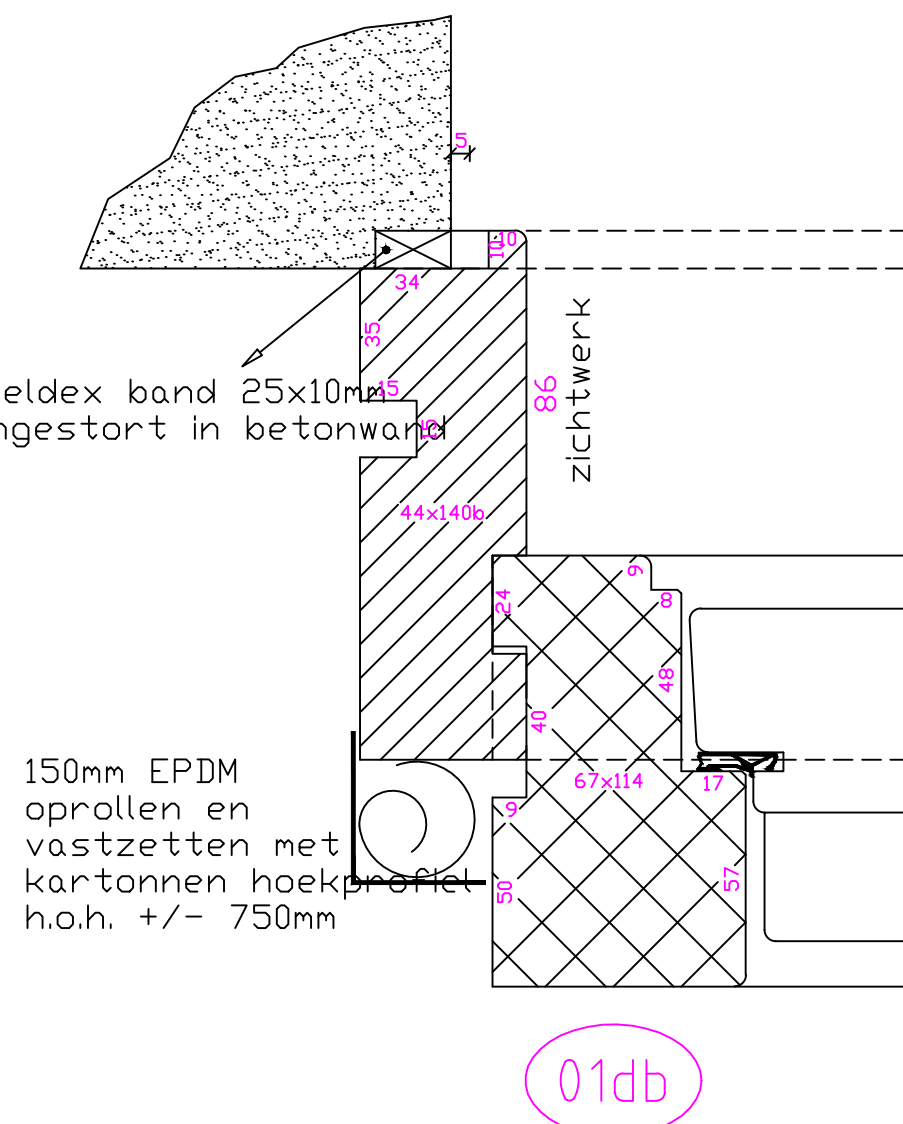


VOOR
UITVOERING

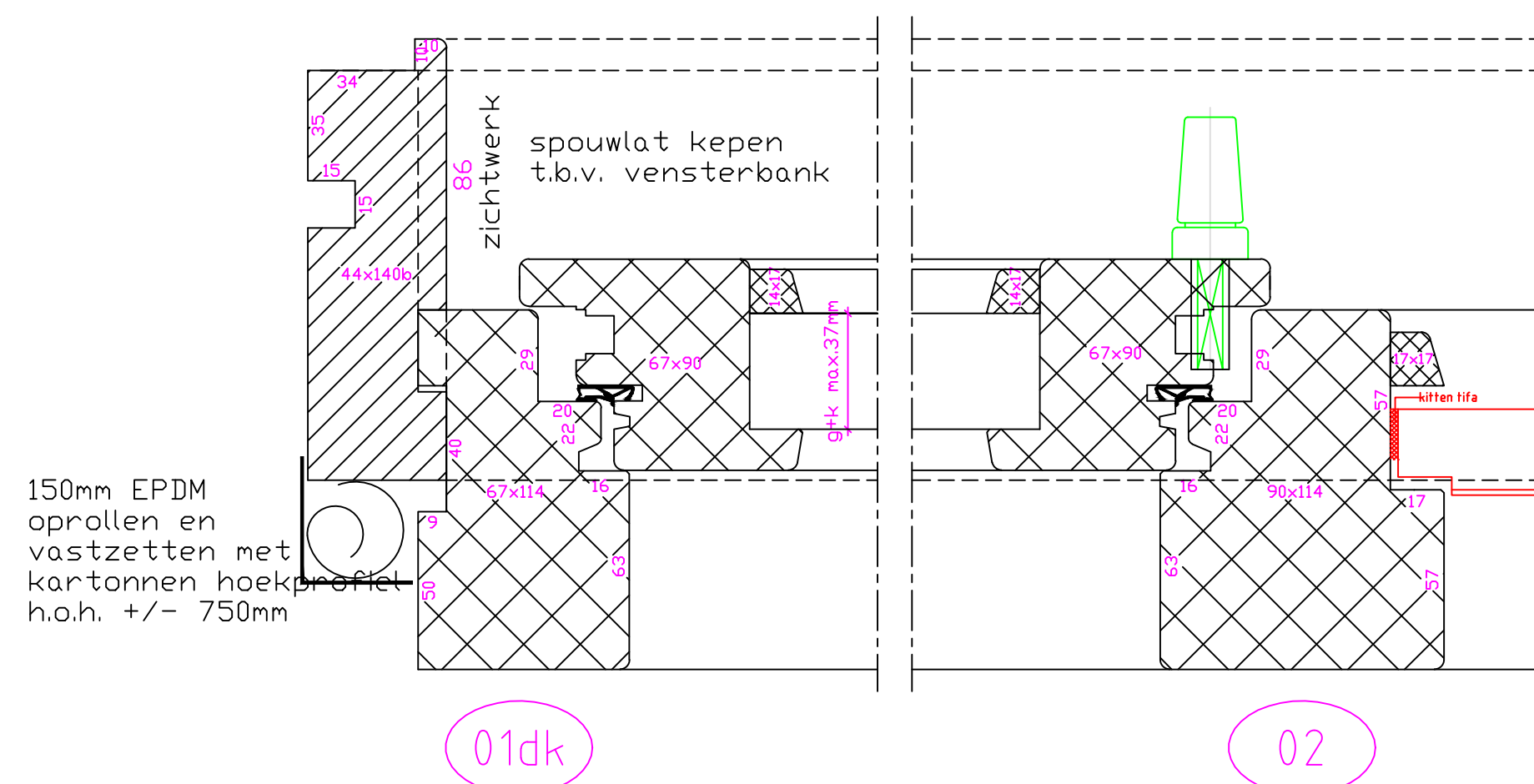
WI2012.17341	Blad/Det.01
Project: 19 won. Monster	Schaal: 1:2
Opdr.gever: Van Wijnen Stolk	Formaat: A1
Getekend: JP 22-08-2017	
Gewijzigd: JP 28-08-2017	
Gewijzigd: JP DD gew 2	

Timmerfabriek K. DIELEMAN B.V.
kozijnen - ramen - deuren - hefschuifdeuren
Timmeraanvaal 28
4145 TR Diemen
Tel: 0115-437100
Fax: 0115-437110
E-mail: info@kdieleman.nl
www.kdieleman.nl

SKH
Kozijnen
Ramen
Deuren
Hefschuifdeuren
Tel: 0115-437100
Fax: 0115-437110
E-mail: info@skh.nl
www.skh.nl



Merk 01

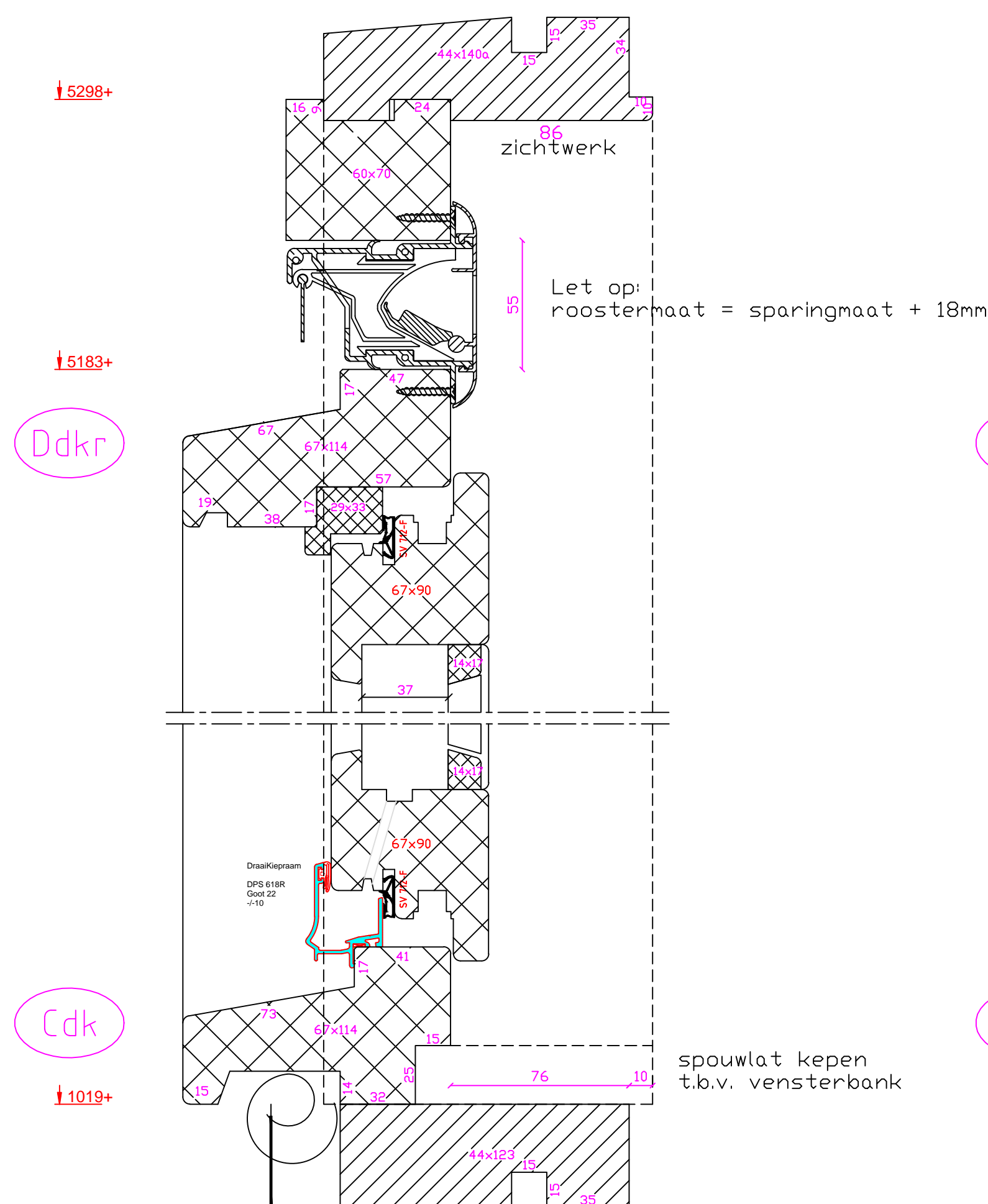


Merk 02

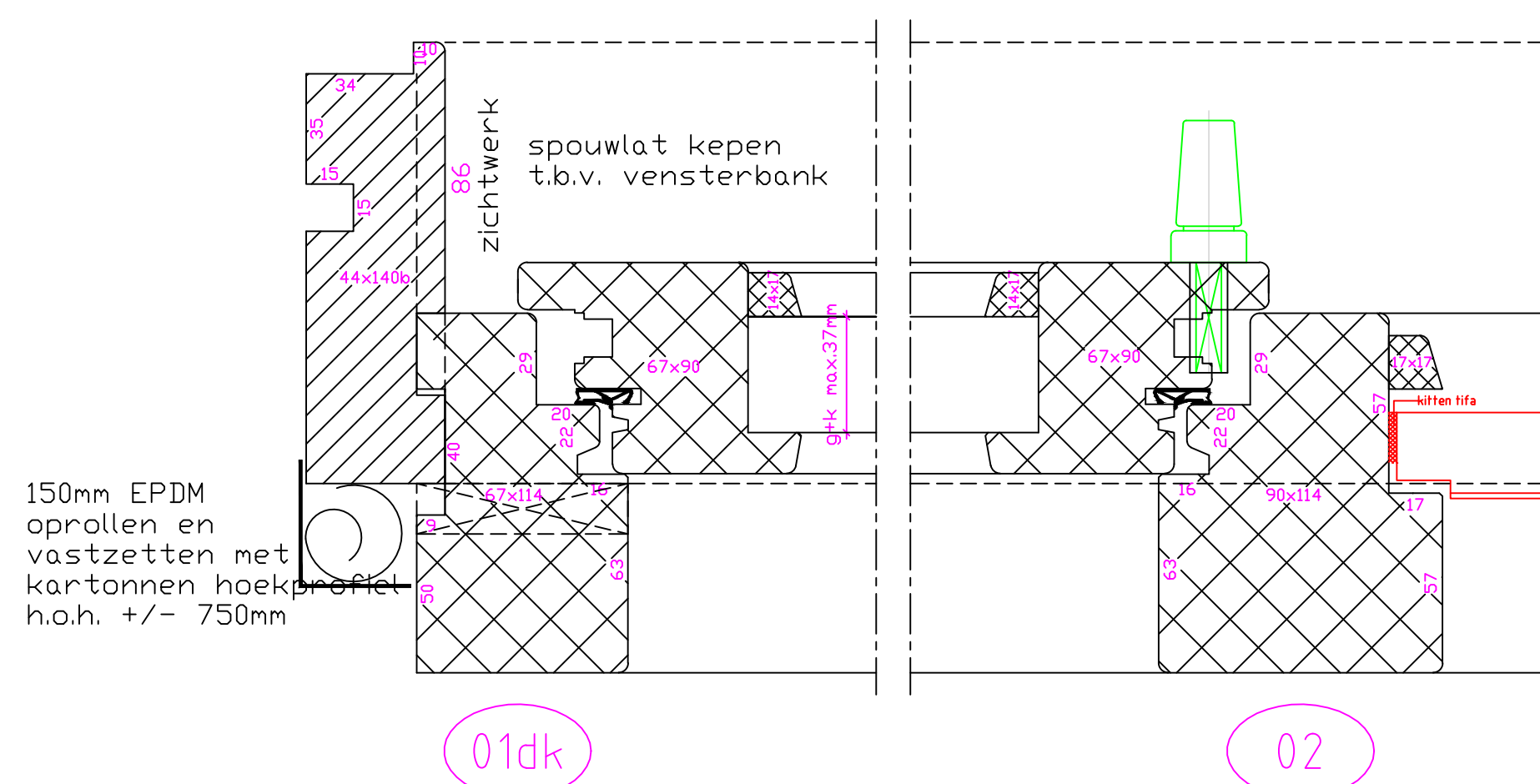


VOOR
UITVOERING

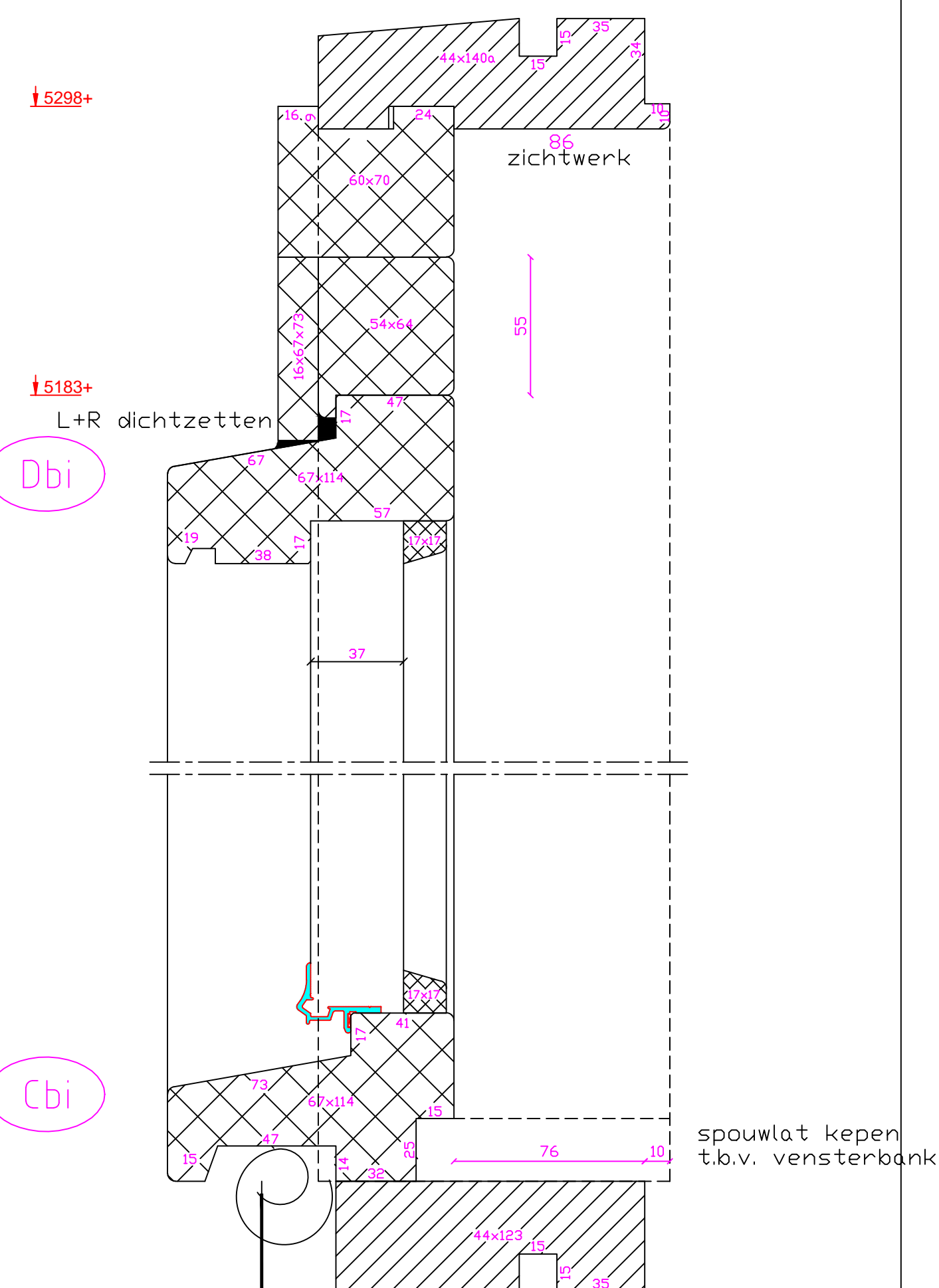
WI2012.17341		Blad: Det.02	
Project:	19 won. Monster	Schaal:	1:2
Opdr.gever:	Van Wijnen Stolkwijk	Formaat:	A1
Getekend:	JP 22-08-2017	 Timmerfabriek K. DIELEMAN B.V. kozijnen - ramen - deuren - herfschuifdeuren De Wijksteeg 18 6541 BR Zevenaar Binn. 0475-346000 Fax 0475-431910 www.dielemanbv.nl info@dielemanbv.nl - nl.3601.COC.000011	
Gewijzigd:	JP 28-08-2017		
Gewijzigd:	JP DD gew 2		
 K. DIELEMAN B.V. De Wijksteeg 18 6541 BR Zevenaar Binn. 0475-346000 Fax 0475-431910 www.dielemanbv.nl info@dielemanbv.nl - nl.3601.COC.000011		 	



150mm EPDM
oprollen en
vastzetten met
kartonnen hoekprofiel
h.o.h. 750mm 750mm



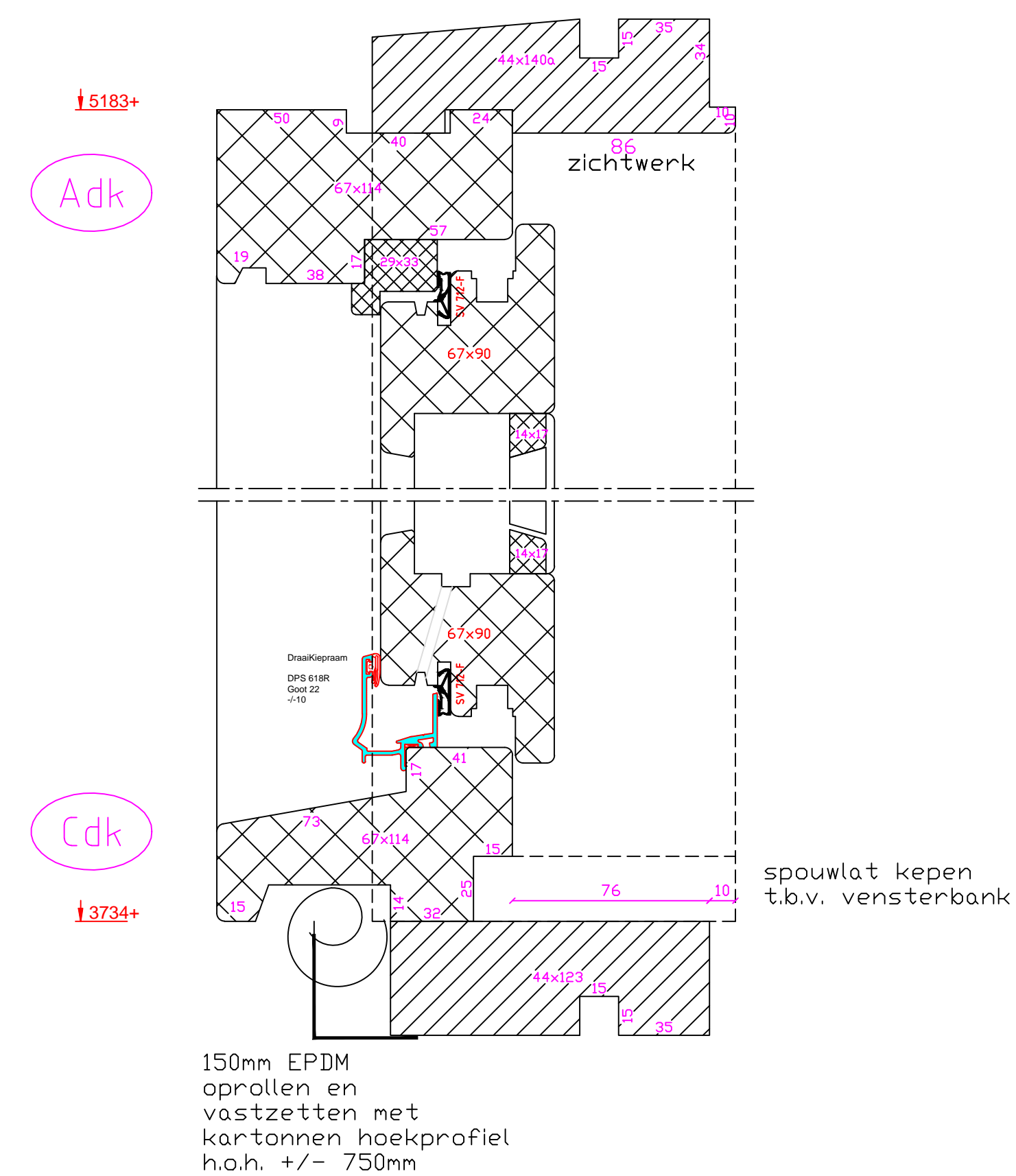
Merk 03



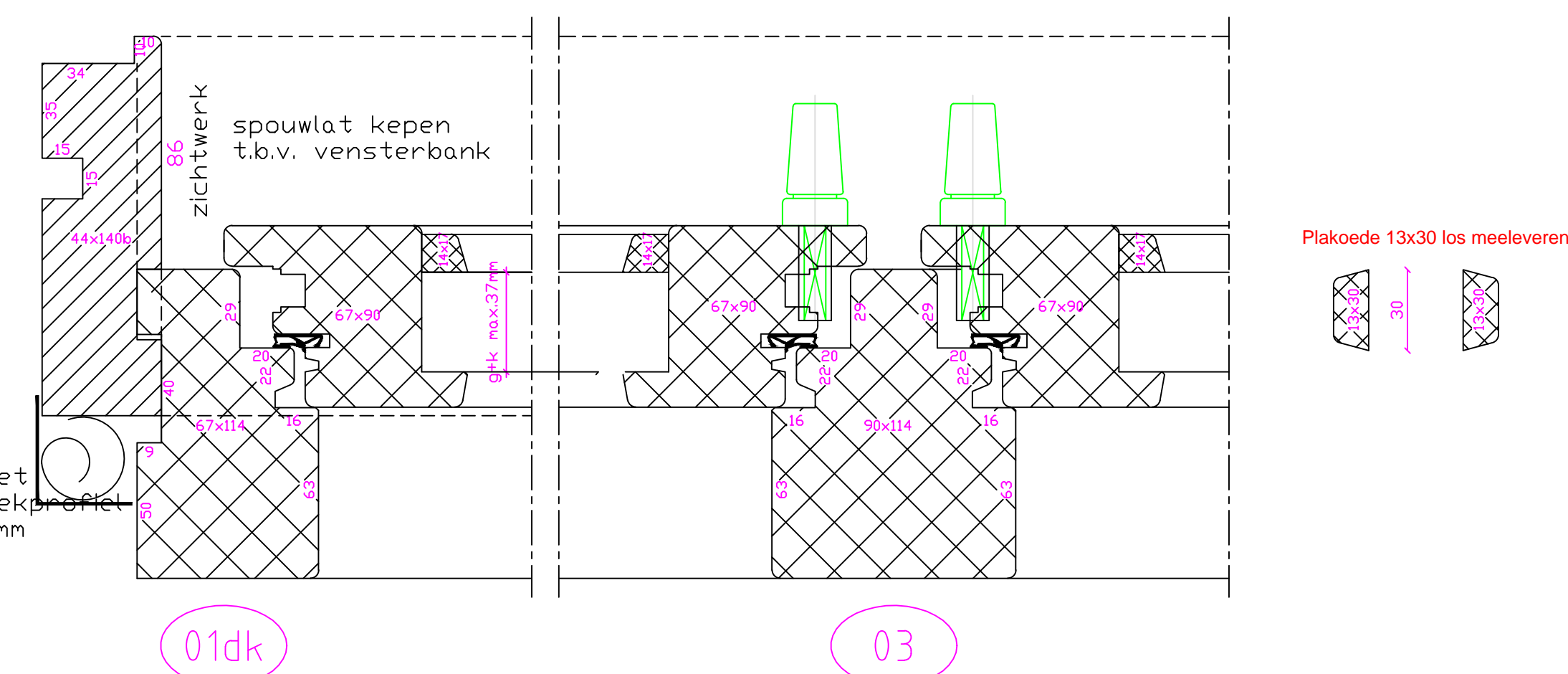
150mm EPDM
oprollen en
vastzetten met
kartonnen hoekprofiel
h.o.h. +/- 750mm



Merk 04




150mm EPDM
oprollen en
vastzetten met
kartonnen hoekprofiel
h.o.h. +/- 750mm

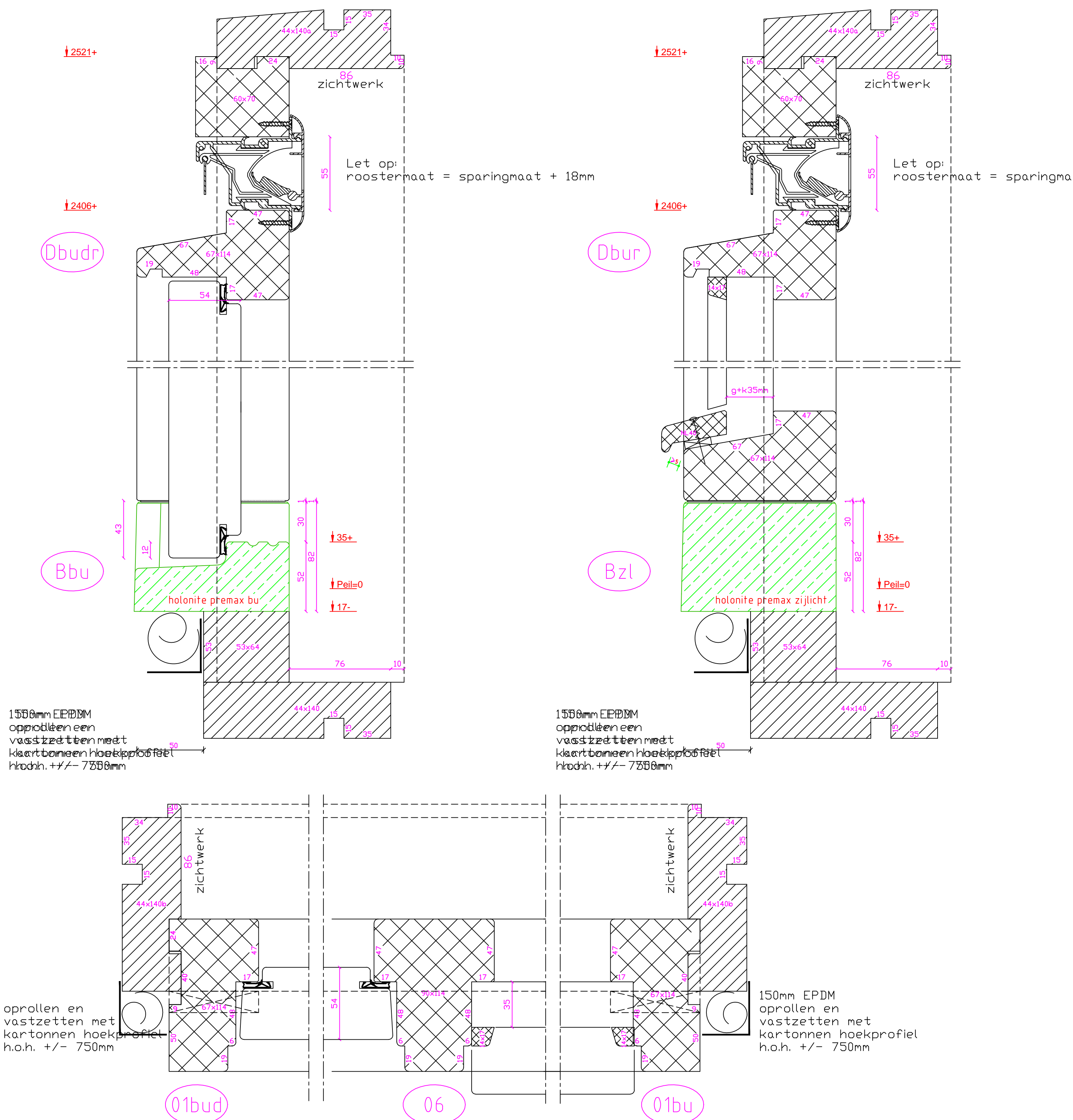


Plakoede 13x30 los meeleveren

The diagram shows two rectangular tiles, each labeled '13x30'. They are positioned side-by-side with a gap between them. A vertical double-headed arrow indicates the height of the tiles is 30 units.

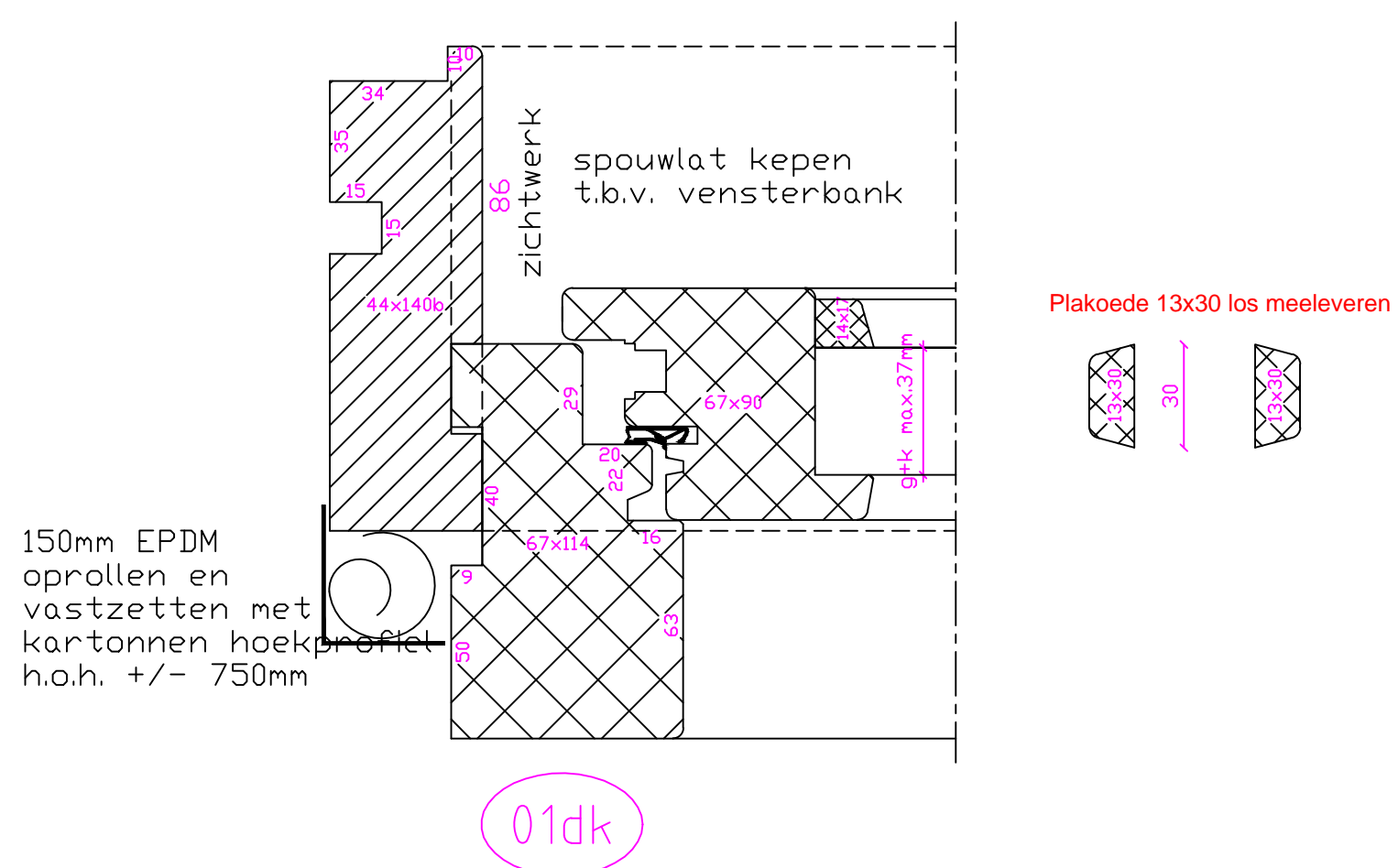
VOOR
UITVOERING

WI2012.17341		Blad: Det.03	
Project: 19 won. Monster		Schaal: 1:2	
Opdr.gever: Van Wijnen Stolwijk		Formaat: A1	
Getekend: JP 22-08-2017 Gewijzigd: JP 28-08-2017 Gewijzigd: JP DD gew 2		 Timmerfabriek K. DIELEMAN B.V. kozijnen · ramen · deuren · herschuifdeuren Tel: 0111-5170100 Fax: 0111-5170112 0161-811-42710 BTW nr. NL870.86.268.01 Email: info@kdieleman.nl info@kdieleman.nl KPC COC: 000013	



Merk 08

WI2012.17341		Blad Det.05	
Project:	19 won. Monster	Schaal:	1:2
Opdr.gever:	Van Wijnen Stoolwijk	Formaat:	A1
Getekend:	JP 22-08-2017	 Timmerfabriek K. DIELEMAN B.V. kozijnen - ramen - deuren - herfschuifdeuren Trompsburgsteindijk 38 6443 BN Zandveld Fax: 0438-44624 (RAN: 0438-44624) 0627 7215 10 www.kozijnfabriek.nl	
Gewijzigd:	JP 28-08-2017		
Gewijzigd:	JP DD gew 2		
		  	



VOOR
UITVOERING

WI2012.17341		Blad: Det.06
Project: 19 won. Monster		Schaal: 1:2
Opdr.gever: Van Wijnen Stolkijk		Formaat: A1
Getekend: JP 22-08-2017	 Timmerfabriek K. DIELEMAN B.V. kozijnen - ramen - deuren - hetschuifdeuren Deventerweg 18 5513 NG Zaandijk BSN: 4014480 BSN: NL72 AAN-0482 7215 10 Tel: 0151 - 4371070 Fax: 0151 - 437110 E-mail: info@kdieleman.nl info@kdieleman.nl	
Gewijzigd: JP 28-08-2017	  STW nr. NL-3076, 36, 208, 201 K-PCR-000001 K-PCR-000001	
Gewijzigd: JP DD gew 2	 	