
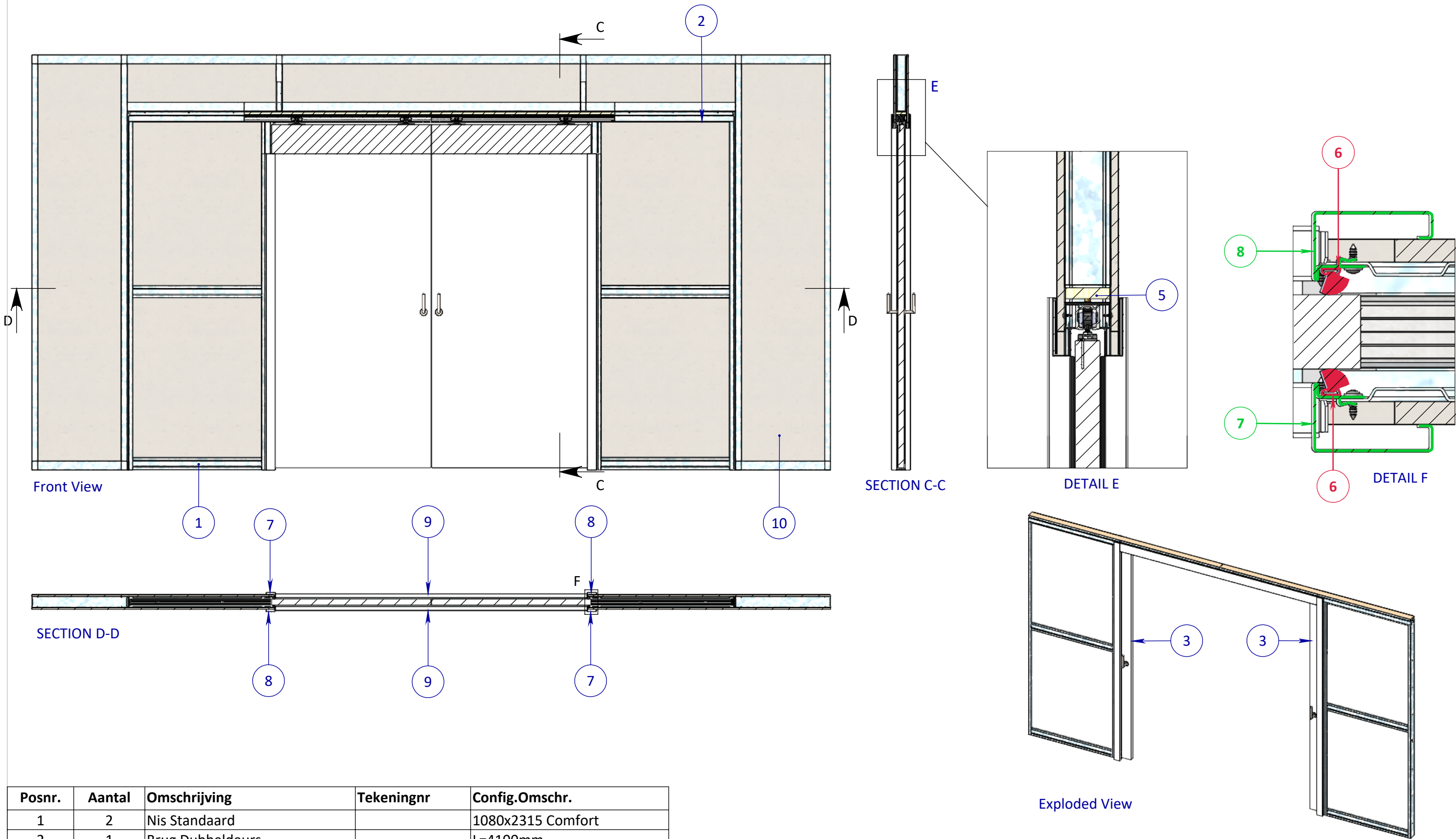



1x Laag Gips = wd 100mm
2x Laag Gips = wd 125mm
3x Laag Gips = wd 150mm

<div>EIGENDOM BEWAARD BIJ SOMEREN. VERMEERDELING OF MEERDELING AAN DERDEN IN WELKE VORM DAN OOK IS ZONDER SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN EIGENARES NIET GEORLOOFT.</div>	TOLERANTIES ALGEMEEN. * Herkenningsmaat / mal Maattolerantie ± 0.5 mm Hoektolerantie ± 0.5°		MATERIAAL. Diversen			SCHAAL / MAATEENHEID	
	AMERIKAANSE PROJECTIE <div> A3</div>		BENAMING. <div>Varidoors Dubbeldeurs</div> <div>- Varidoors Comfort WD100</div>			millimeter [mm]	
						TEKENAAR / DATUM John Belemans 25-05-2018	
			Varidoors				
<div>VARI-DOORS</div> <div>SCHUIFDEURSISTEMEN</div>		Revisienr.		Omschrijving	Datum	Naam	TEKENINGNUMMER
							AL001-857-02
							REF. AL001-857-02



Posnr.	Aantal	Omschrijving	Tekeningnr	Config.Omschr.
1	2	Nis Standaard		1080x2315 Comfort
2	1	Brug Dubbeldeurs		L=4100mm
3	2	Deur Configuratie		Standaard 1080x2315mm
4	20	M4.2x13 Panhead flange		DIN 968
5	2	Lat 72x18 config.		L=2050mm
6	4	Borstel Standaard		L=2217mm Enkelzijdig
7	2	Verticale lijst	PHVD 225	WD100 Links
8	2	Verticale lijst	PHVD 225	WD100 Rechts
9	2	Horizontale lijst	PHVD230	WD100 STD Dubbeldeurs
10	1	Unistut Wand Dubbeldeurs		Dubbeldeurs WD100

<div>EIGENDOM BEWAARS BIJ SOMEREN. VERMEERDELING OF MEERDELING AAN DERDEN IN WELKE VORM DAAR OOK IS ZONDER SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN EIGENARES NIET GEORLOOFT.</div> <div>TOLERANTIES ALGEMEEN. * Herkenningsmaat / mal Maattolerantie ± 0.5 mm Hoektolerantie ± 0.5°</div> <div>AMERIKAANSE PROJECTIE</div> <div> A3</div> <div>VARI-DOORS SCHUIFDEURSYSTEEMEN</div>	MATERIAAL. Diversen		SCHAAL / MAATEENHEID	
	BENAMING.		millimeter [mm]	
	<div>Varidoors Dubbeldeurs</div> <div>- Varidoors Comfort WD100</div>		TEKENAAR / DATUM	
			John Belemans 25-05-2018	
Revisienr. Omschrijving		Datum	Naam	TEKENINGNUMMER
				AL001-857-02
				REF. AL001-857-02