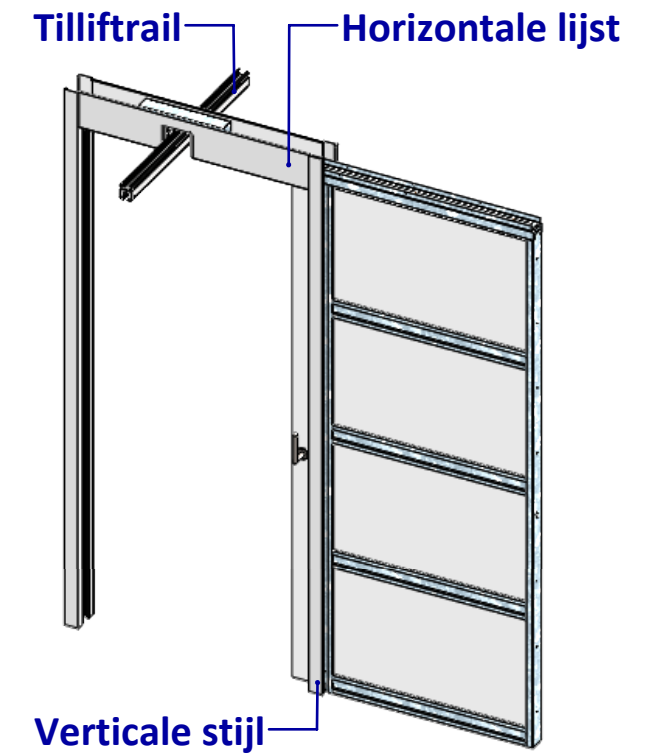
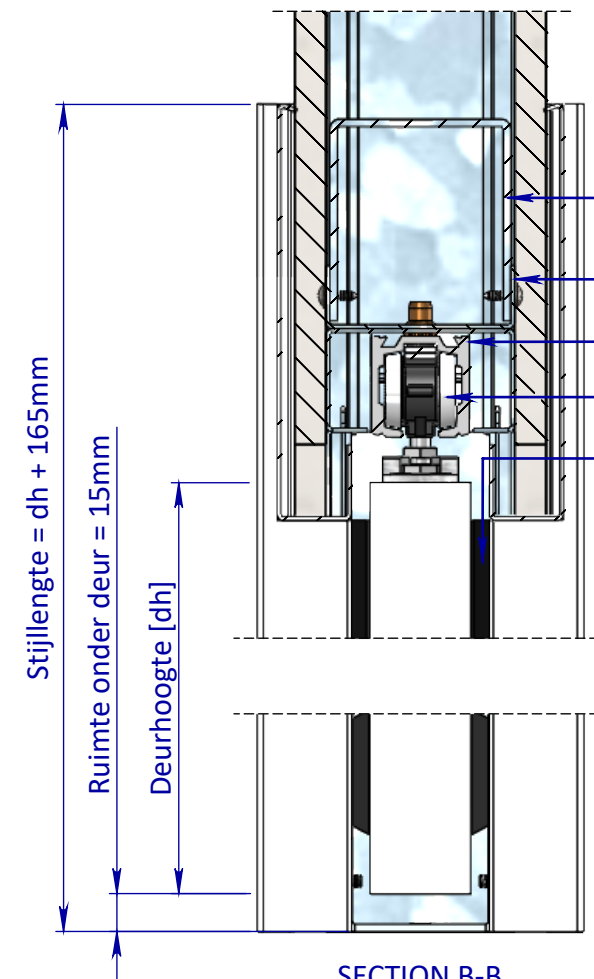
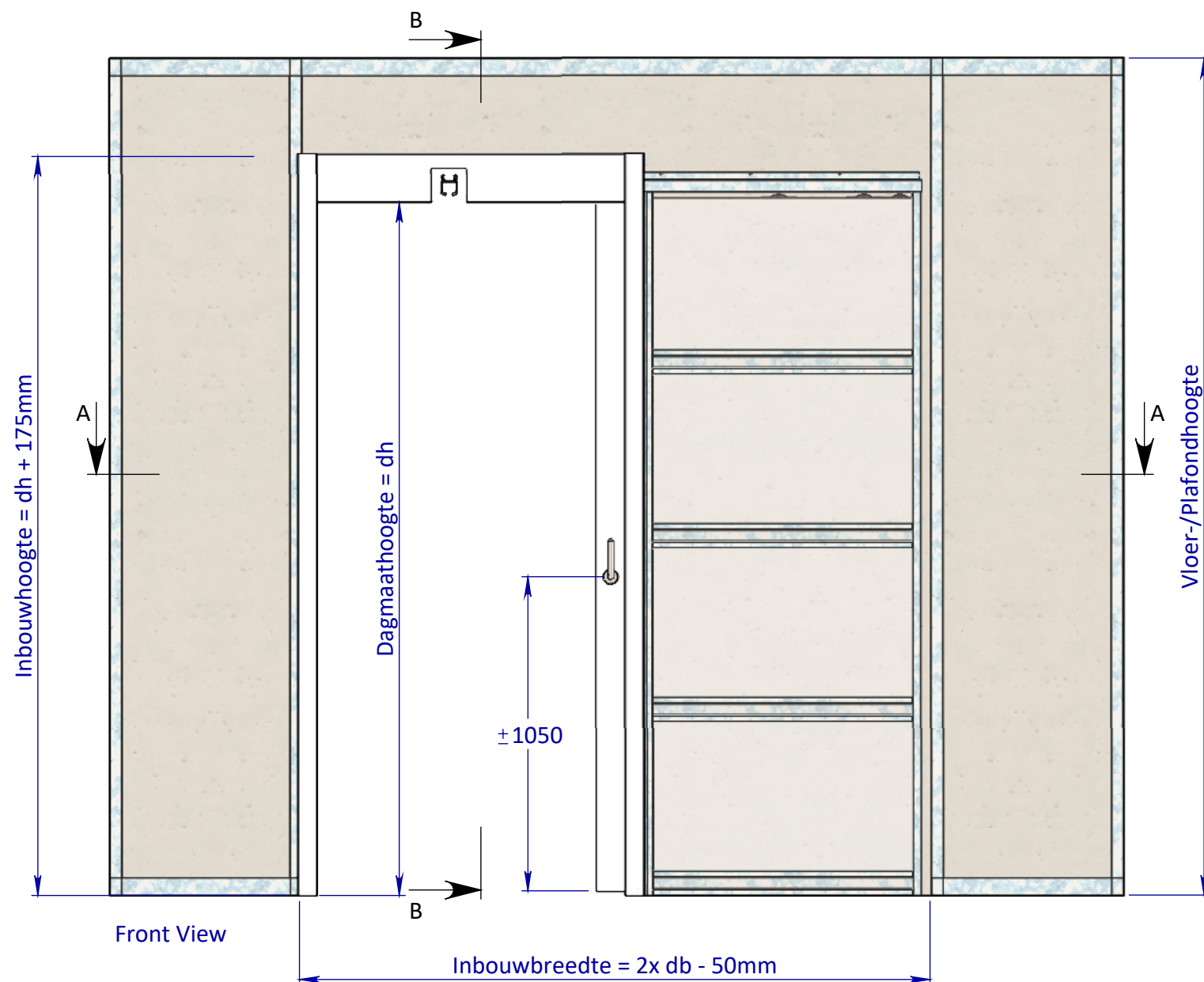
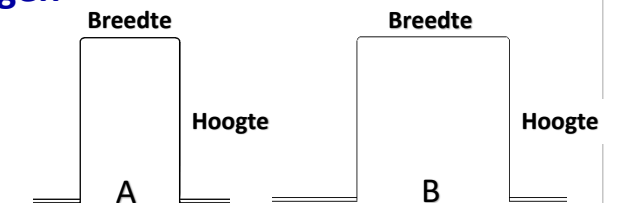


Top View



Perspective View

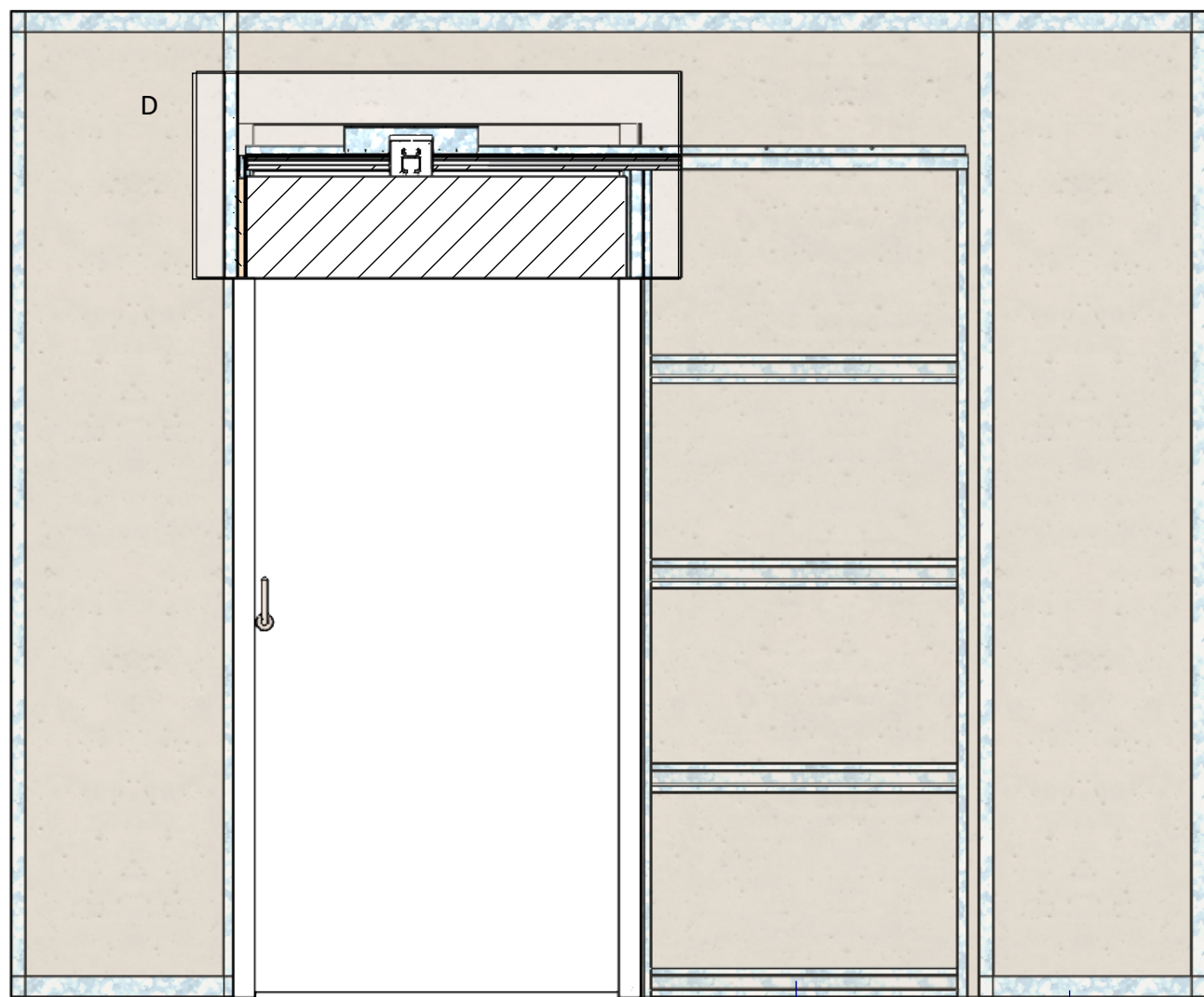


- Tillift Ergo-care A H 115.5 mm x B 70mm
- Tillift Tilcentrum A H 115.5 mm x B 70mm
- Tillift Arjo B H 115.5 mm x B 120mm
- Tillift Lopital B H 115.5 mm x B 120mm

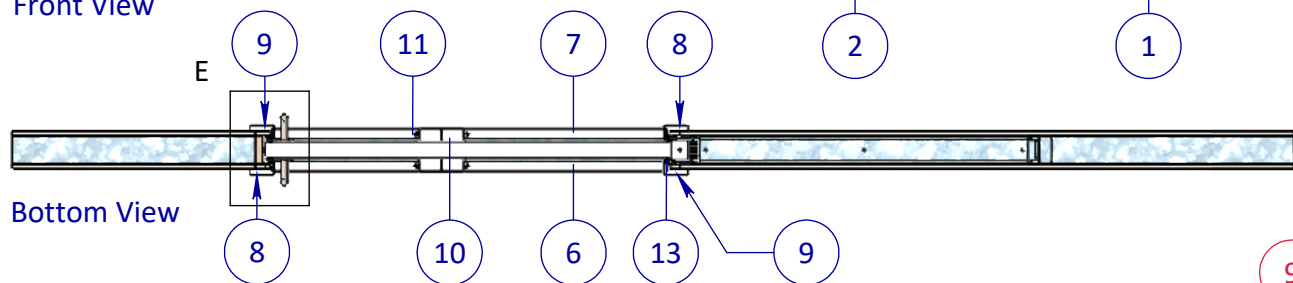
1x Laag Gips = wd 100mm
2x Laag Gips = wd 125mm
3x Laag Gips = wd 150mm

<small>EGENDOM BEWAKERS BY SOMEREN VERMEERDING OF MEERDELING AAN DEREN IN WELKE VORM DAN OOK IS ZONDER SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN EIGENARES NIET GELOOFT.</small>	TOLERANTIES ALGEMEEN. * Herkenningssmaal / mal Maattolerantie ± 0.5 mm Hoektolerantie ± 0.5°	MATERIAAL. Diversen	SCHAAL / MAATEENHEID	
	AMERIKAANSE PROJECTIE A3	BENAMING. Assembly Varidoors Tillift - Solide WD100	millimeter [mm]	
			TEKENAAR / DATUM John Belemans 05-06-2018	
			Varidoors	
Revisienr. Omschrijving			Datum	Naam
			TEKENINGNUMMER	
			AL001-860-02	
			REF. AL001-860-02	

VARI-DOORS
SCHUIFDEURSISTEMEN



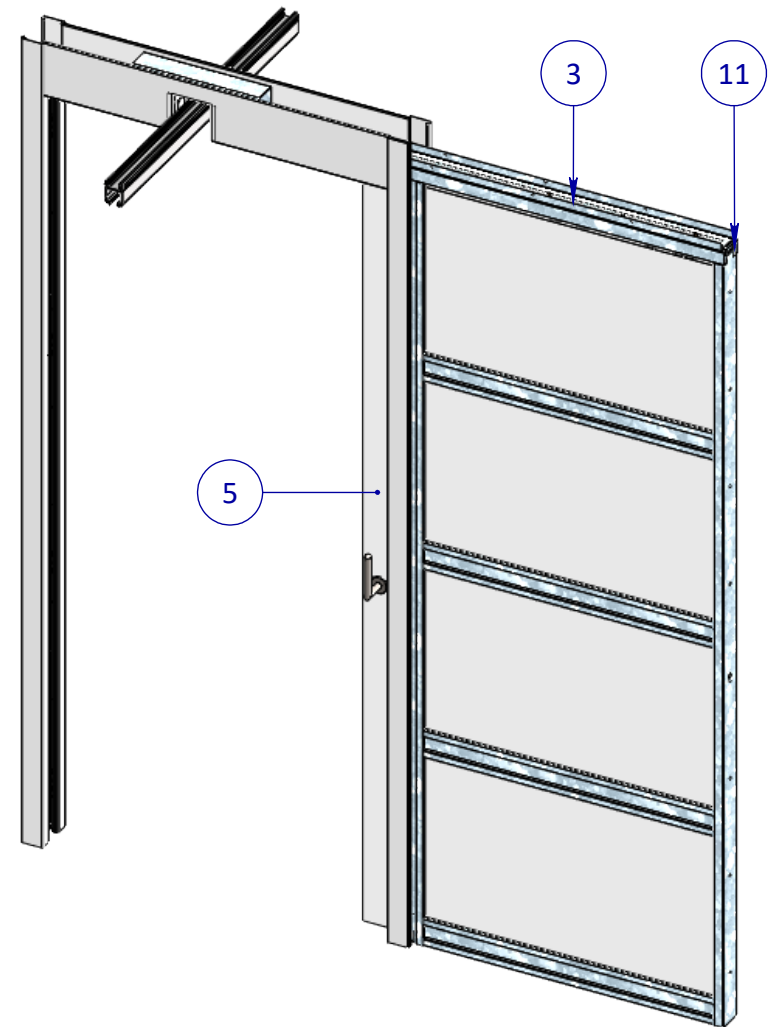
Front View



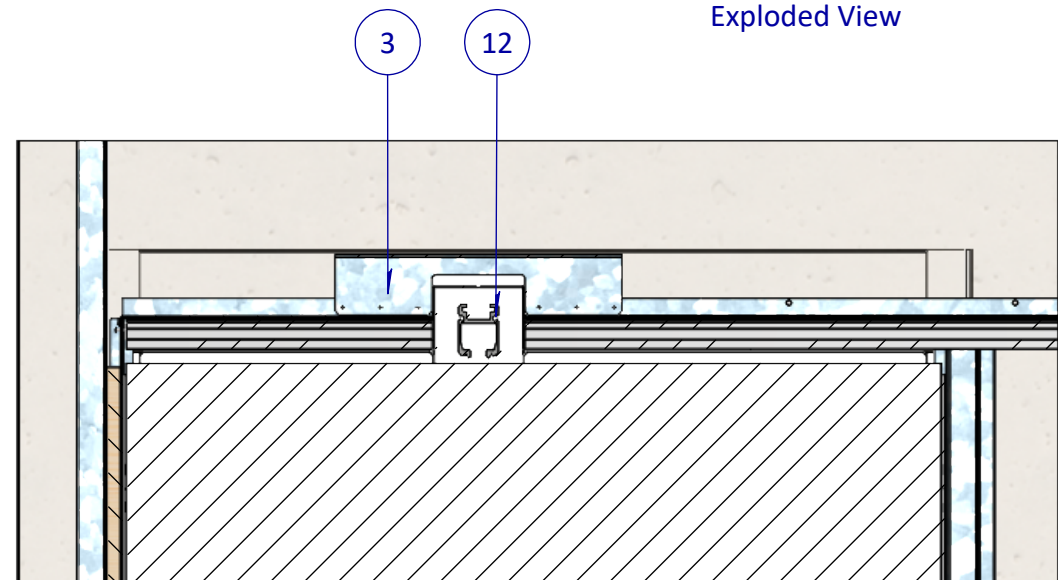
Bottom View



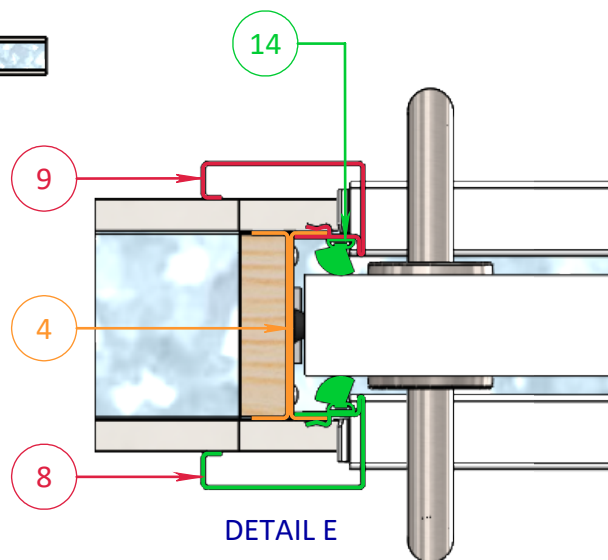
Right View



Exploded View




DETAIL D



DETAIL E

Posnr.	Aantal	Omschrijving	Tekeningnr	Config.Omschr.
1	1	Unistrut Wand		Tillift WD100
2	1	Nis Standaard		Default
3	1	Brug Tillift	Brug Tillift	Brug Tillift Deurbreedte 1080mm
4	1	Assembly Sluitstijl		Default
5	1	Deur Tillift		Deur tillift 2315x1080mm
6	1	Horizontale lijst	PHVD337	Tillift WD100 Rechts
7	1	Horizontale lijst	PHVD336	Tillift WD100 links
8	2	Verticale lijst	PHVD311	Tillift WD100 Links
9	2	Verticale lijst	PHVD311	Tillift WD100 Rechts
10	2	Afdichtingsbeugel	AL001-319-00	Tillift WD100
11	6	M4.2x13 Panhead flange		DIN 968
12	1	Tillift Rail	AL001-706-00	
13	2	Borstel Standaard		L=2217mm Enkelzijdig
14	2	Borstel Standaard		L=2310mm Enkelzijdig

<div>EGENDOM BEWAKERS BV SOMEREN. VERMEERDELING OF MEERDELING AAN DERDEN IN WELKE VORM DAN 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 SCHUIJBLUYSYSTEMEN</div>	MATERIAAL. Diversen	SCHAAL / MAATEENHEID		
	BENAMING.	millimeter [mm]		
	<div>Assembly Varidoors Tillift</div> <div>- Solide WD100</div>	TEKENAAR / DATUM John Belemans 05-06-2018		
		Varidoors		
Revisienr.	Omschrijving	Datum	Naam	TEKENINGNUMMER
				AL001-860-02
				REF. AL001-860-02