

BIJ BESLAGMAAT BREEDTE BMB < 470 mm GEEN WK 2
BIJ BESLAGMAAT HOOGTE BMH < 655 mm GEEN WK 2

pos.	BASIS DELEN		art. nr.
	art.	omschr.	
6.1	FV-1 SL	Raamschamerslusk	4082030
6.2	FSV-1 SL	Draagslak	4082008
6.3	EV 1-Z 1s SL	Kozlinschamerslusk LS	4082031
6.3	EV 1-Z rs SL	Kozlinschamerslusk RS	4082032
7.2	SRV 30-9-Z 1s SL	Schar verdakt LS	4082012
7.2	SRV 30-9-Z rs SL	Schar verdakt RS	4082013
10.5	SKG-1	SKG Plantje	4080289

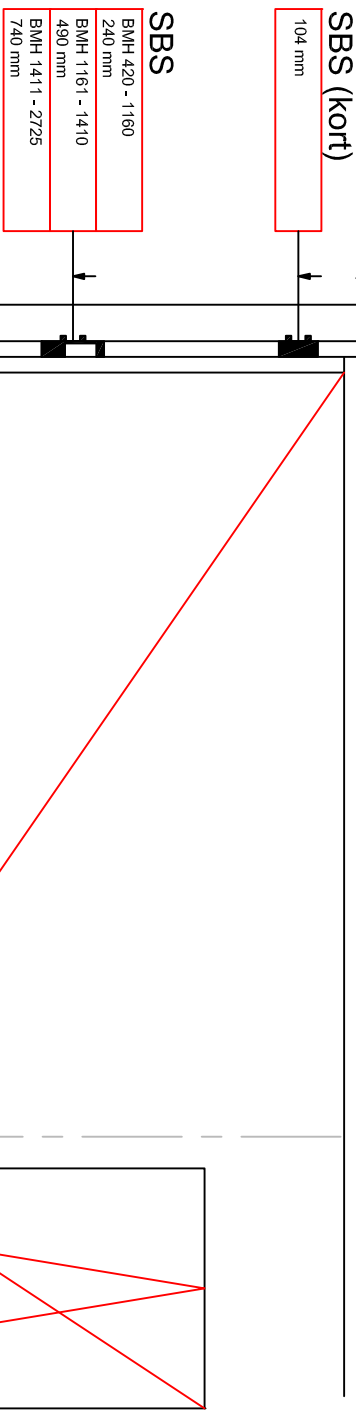
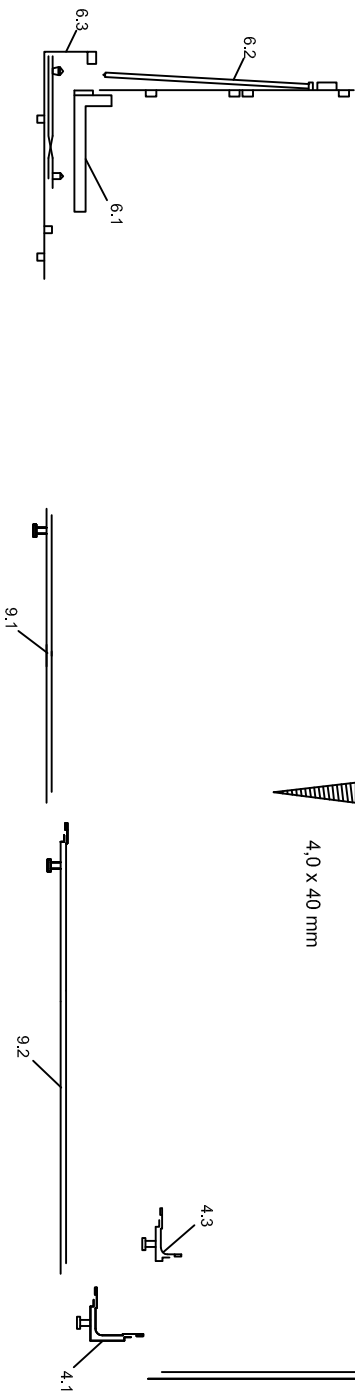
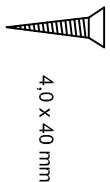
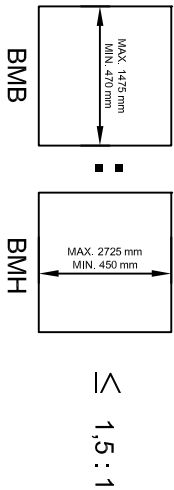
HOOGTE DELEN						
pos.	BMH. 1	BMH. 2	art.	omschr.	plaats	art. nr.
4.1	460 - 2725	E1		hoekwending	sluitzijde onder	4080045
3.1	460 - 710	GASK 710		Stoep Espagnolet	sluitzijde	4082100
3.1	711 - 945	GASK 945-1		Stoep Espagnolet	sluitzijde	4082120
3.1	946 - 1100	GASK 1100-1		Stoep Espagnolet	sluitzijde	4082121
3.1	1101 - 1325	GASK 1325-1		Stoep Espagnolet	sluitzijde	4082122
3.1	1326 - 1560	GASK 1560-1		Stoep Espagnolet	sluitzijde	4082123
3.1	1561 - 1775	GASK 1775-2		Stoep Espagnolet	sluitzijde	4082124
3.1	1776 - 2000	GASK 2000-2		Stoep Espagnolet	sluitzijde	4082125
3.1	2001 - 2225	GASK 2225-2		Stoep Espagnolet	sluitzijde	4082126
3.1	2226 - 2475	MS SO 250-1		Stoep Espagnolet verlengstuk boven 250 mm	sluitzijde boven	4080279
3.2	2476 - 2725	MS SO 500-1		Stoep Espagnolet verlengstuk boven 500 mm	sluitzijde boven	4080314

9.1	655 - 1605	2161 - 2355	M 250-1	Middensluting 250 mm	hangzide	4080.35
9.2	906 - 1160		Mk 250-1	Koppeltre middensluting 250 mm	hangzide	4080.45
9.2	1161 - 1410		Mk 500-1	Koppeltre middensluting 500 mm	hangzide	4080.146
9.2	1411 - 2725		Mk 750-1	Koppeltre middensluting 750 mm	hangzide	4080.147
9.1	1605 - 1855		M 500-1	Middensluting 500 mm	hangzide	4080.136
9.1	1856 - 2160		M 750-1	Middensluting 750 mm	hangzide	4080.137


BREEDTE DELEN						
pos.	BMB. 1	BMB. 2	art.	omschr.	plaats	art. nr.
4.1	470 - 1475	370 - 1475	E1	Hoekwending	bovenrijde	4080045

5.1	470 - 550	OS V 550	bøvængjelleri vordet	4032003
5.1	551 - 800	OS V 800	bøvængjelleri vordet	4032004
5.1	801 - 1025	OS V 1025-1	bøvængjelleri vordet	4032005
5.1	1026 - 1475	OS V 1250-1	bøvængjelleri vordet	4032006
5.3	1251 - 1475	MK 250-0	veringsstuk 250 mm z/ nok	4030138

9.1	470 - 710	M 250-1	Middensluting 250 mm	onderzijde	4080/135
9.1	711 - 960	M 500-1	Middensluting 500 mm	onderzijde	4080/136
9.1	961 - 1210	M 750-1	Middensluting 750 mm	onderzijde	4080/137
9.2	1211 - 1460	MK 500-1	Koppelslute middensluting 500 mm	onderzijde	4080/146
2	1461 - 1475	MK 750-1	Koppelslute middensluting 750 mm	onderzijde	4080/147



SBS	
BMH 906 - 1160	
490 mm	
BMH 1161 - 1410	
740 mm	
BMH 1411 - 1605	
990 mm	
BMH 1606 - 1855	
1240 mm	
BMH 1856 - 2725	
1490 mm	

<div> <div>SBS</div> <div> <div>BMW 2161 - 2355</div> <div>1740 mm</div> <div>BMW 2356 - 2605</div> <div>1990 mm</div> <div>BMW 2606 - 2725</div> <div>2240 mm</div> </div> </div>			
	<div> <div>Spoening</div> <div>Omschrijving</div> <div>Type slatplaat</div> <div>art. nummer</div> </div>		
	<div> <div>nokken</div> <div>Veiligheids slatplaat LS</div> <div>SBS H Z 8-32 LS WK</div> <div>4080188</div> </div>		
	<div> <div>nokken</div> <div>Veiligheids slatplaat RS</div> <div>SBS H Z 8-32 RS WK</div> <div>4080189</div> </div>		
	<div> <div>nokken</div> <div>Korte veiligheidslatplaat LS</div> <div>SBS H Z 8-32 LS</div> <div>4080209</div> </div>		
	<div> <div>nokken</div> <div>Korte veiligheidslatplaat RS</div> <div>SBS H Z 9-32 RS</div> <div>4080215</div> </div>		

Technical drawing of a three-story building facade showing window and door dimensions. The drawing includes a red diagonal line in the top right corner. Dimensions are provided in millimeters (mm) for various components.

Top Floor:

- Window height: 1233 mm
- Window width: 1460 mm
- Door height: 1475 mm
- Door width: 1460 mm

Middle Floor:

- Window height: 1233 mm
- Window width: 1460 mm
- Door height: 1475 mm
- Door width: 1460 mm

Ground Floor:

- Window height: 1233 mm
- Window width: 1460 mm
- Door height: 1475 mm
- Door width: 1460 mm

Overall Dimensions:

- Overall height: 1233 mm
- Overall width: 1460 mm

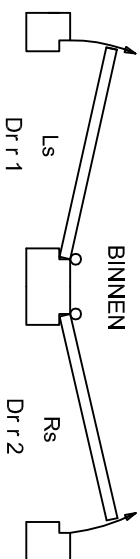
De opgegeven maat is de maat vanuit de sponning

De opgegeven maat is de hartmaat van het boorpatroon


Het boorpatroon bestaat uit 2 boringen van 8 mm / 4mm diep op 32 mm

Beslagspelning "falzluff" 12 mm

4,0 X 40 mm



Deze tekening is uitsluitend eigendom van BUVA Rationele bouwproducten b.v. en mag zonder haar schriftelijke toestemming niet gekopieerd, uitgeleend of aan derden ter inzage worden gegeven. ARTIKEL 31 van de Auteurswet.

BUVA rationale bouwproducten Postbus 262 2990 AG Barendrecht Tel: +31 (0) 180 697500 Fax: +31 (0) 180 697509		Geleend FT		BUVA Activ-Pilot VH <u>Stolpraam</u> beslag <u>draai deel</u> met vaste krukhoogte	
Controle		Deze tekening is met de grootste zorg samengesteld. BUVA, rationale bouwproducten, aanvaardt noch aans geen verantwoordelijkheid voor enige schade, voortvloeiend uit onjuistheden of anderszins onvolkomenheden in de inhoud van deze tekening.		Type 	
Vrijgifte		Uitvoering		Blad 1/1	
Verdekt beslag Sluipplaten met positioneringsnokken		Documentnummer 200902.POS/3.06V		Formaat A-3	
		Revisie A		Version 02	