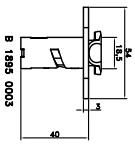
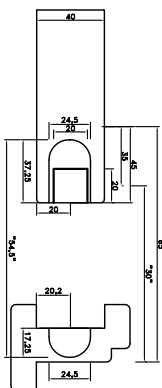


PASSIEVE DEUR – DEURBLAD/INROZINGEN

l.c.m. door verwerker te vervoerdigen slooipijl



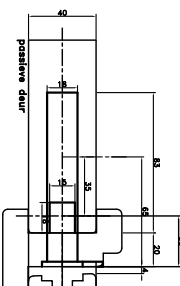
B 1895 0003



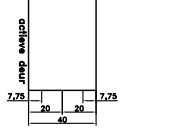
B 1895 0003

PASSIEVE DEUR – INROZINGEN EN MAATVOERING STUPLIJST

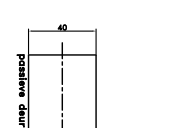
Door verwerker te vervoerdigen slooipijl



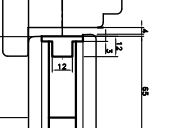
ZIAANZICHT STUPLIJST



VOORZIICHT STUPLIJST



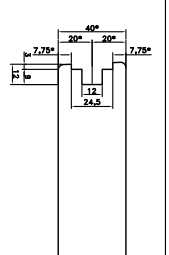
ZIAANZICHT SLOOT-INROZING



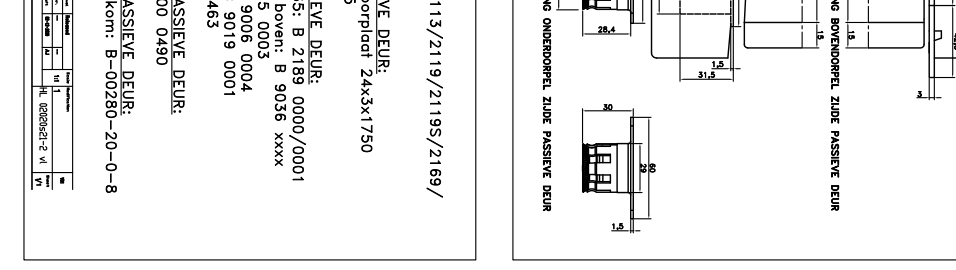
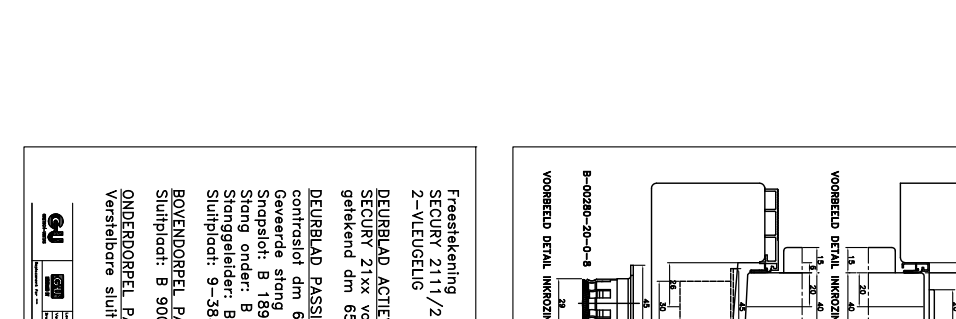
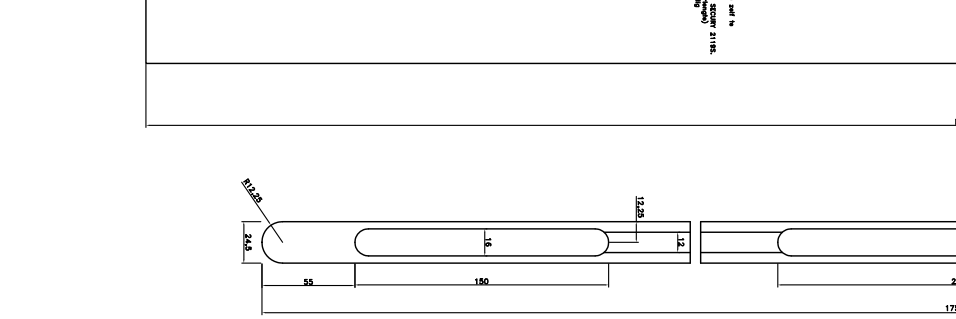
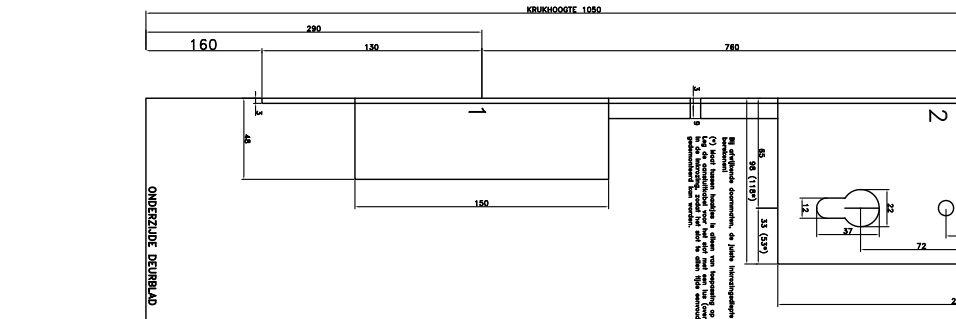
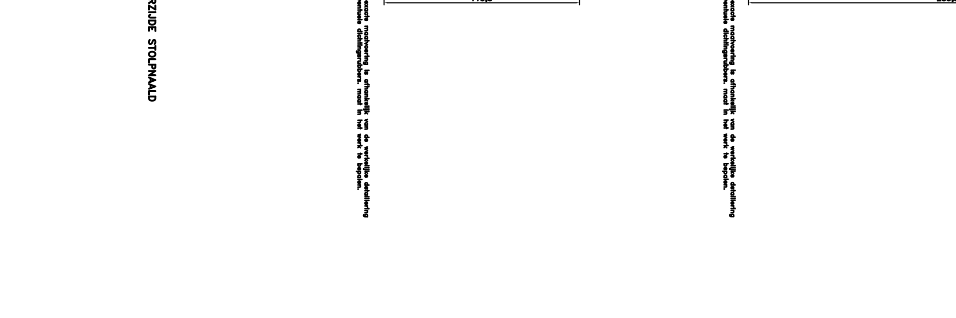
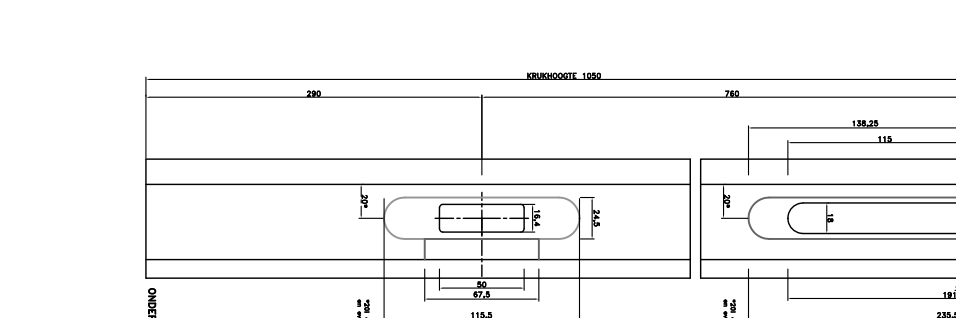
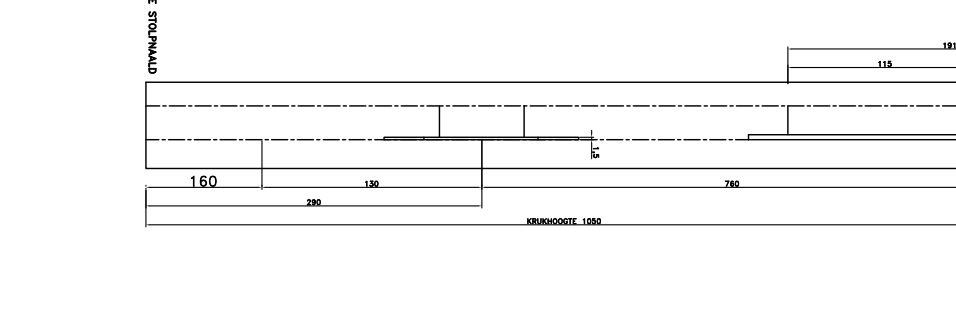
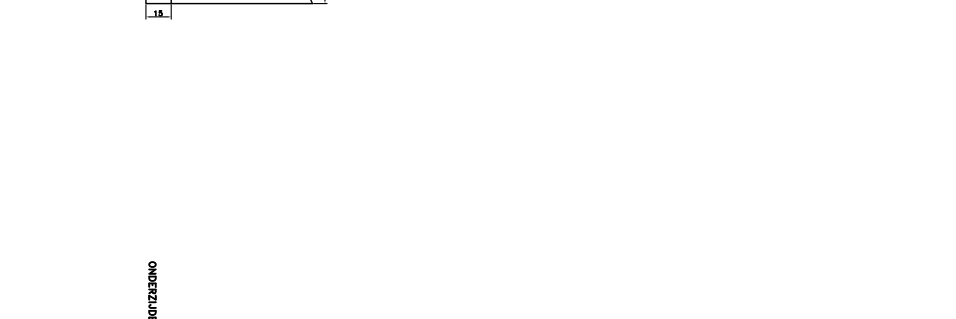
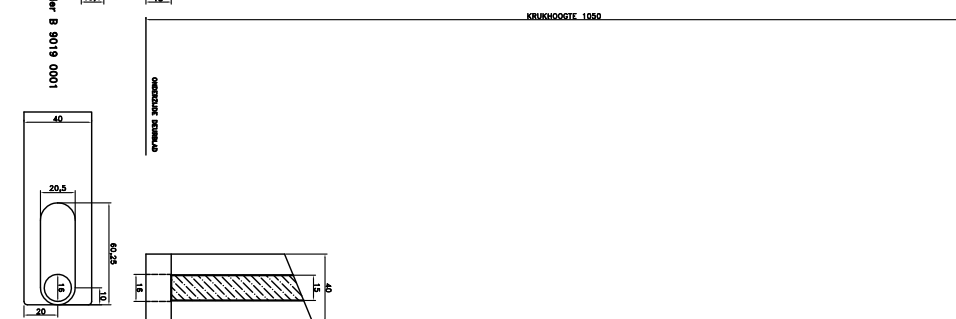
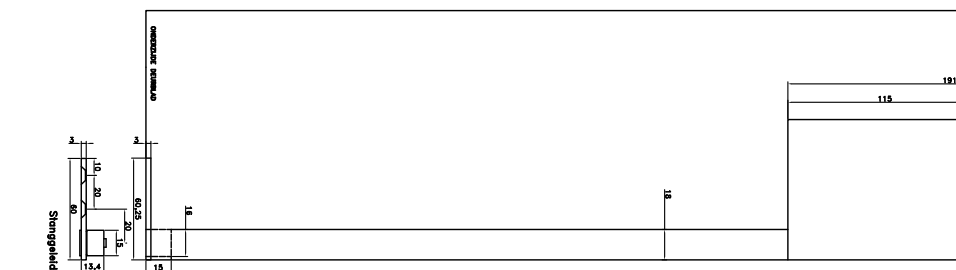
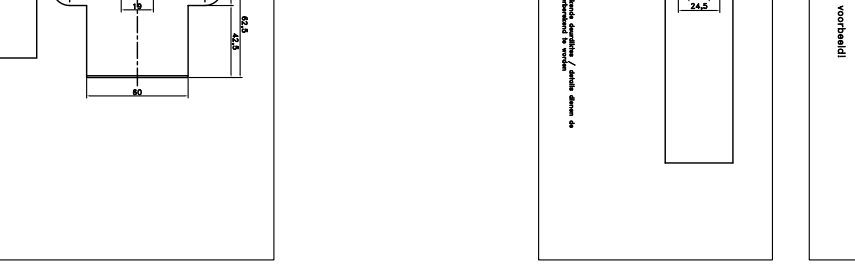
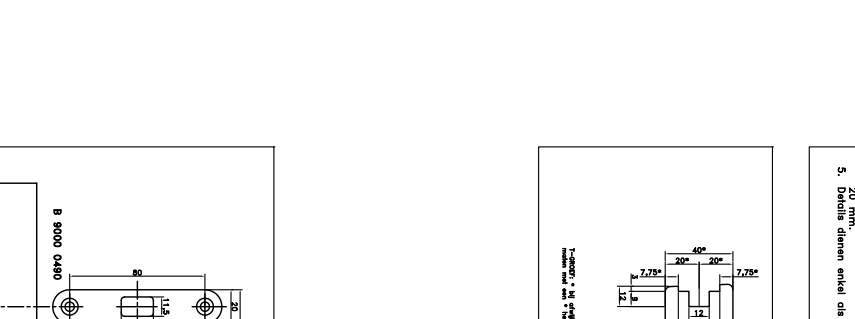
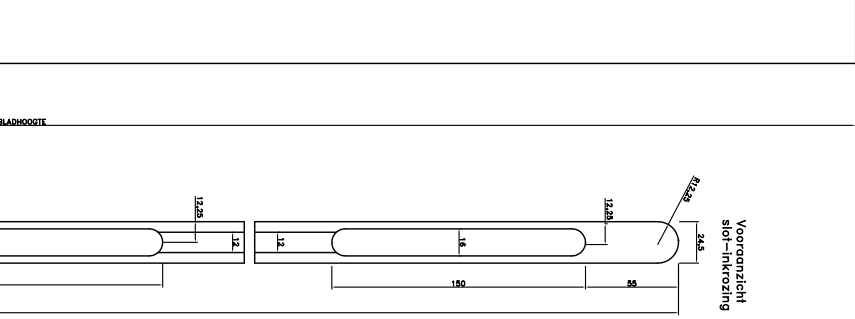
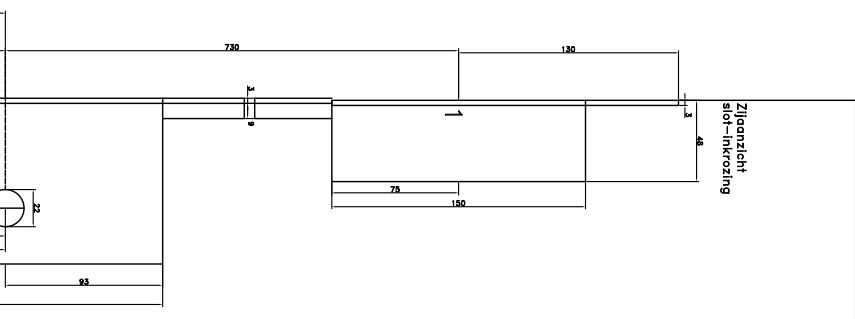
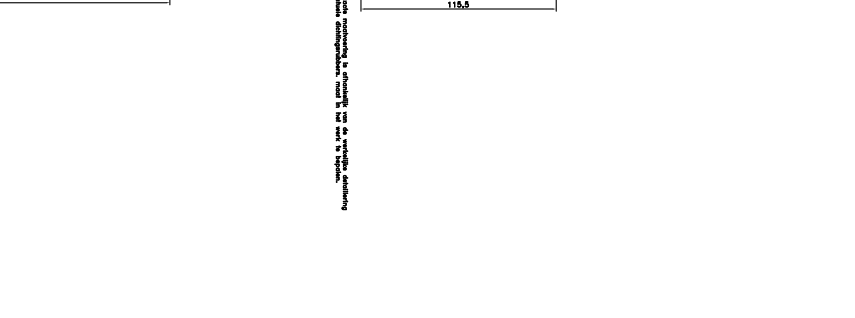
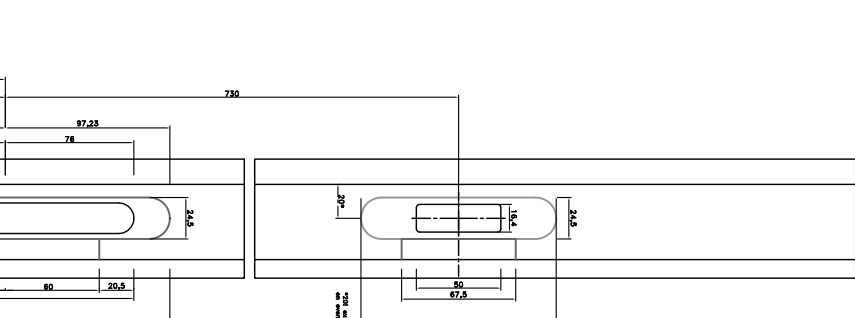
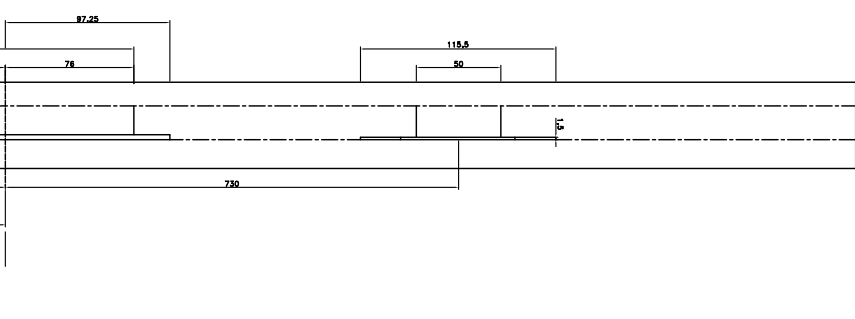
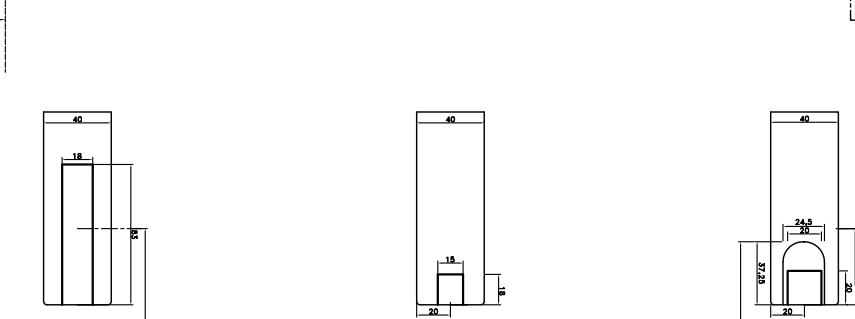
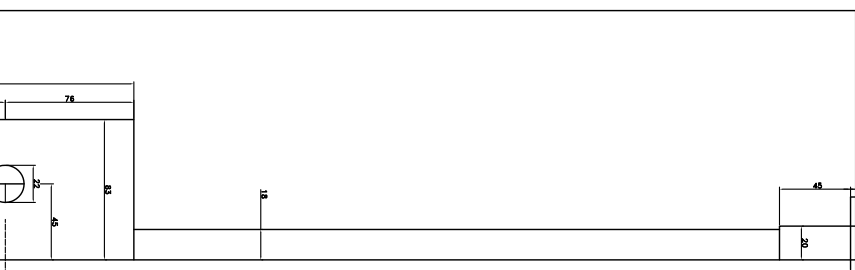
VOORZIICHT SLOOT-INROZING

ACTIVE DEUR – DEURBLAD/INROZINGEN

1. Deze tekening is gebaseerd op een deuropbouw van 85 mm (naar een gemiddeld deuropbouw van 1000 mm). Bij afwijkende deuropbouw zal de afmeting van 1000 mm worden aangepast.
2. Bij een draaiende kruishoogte dient u de maatvoering zelf om te rekenen.
3. Rekening houdend met de draaiende kruishoogte van de deur en de draaiende kruishoogte van de deur.
4. De details dienen enkel als voorbeeld.
5. Deze tekening is gebaseerd op een deuropbouw van 1000 mm. Bij afwijkende deuropbouw zal de afmeting van 1000 mm worden aangepast.
6. Bij een draaiende kruishoogte dient u de maatvoering zelf om te rekenen.
7. De details dienen enkel als voorbeeld.



Deurblad actieve deur



**Freestekening**  
SECURITY 2111/2113/2119/2119S/2169/  
2-VLEUGELIG

**DEURBLAD ACTIVE DEUR:**  
SECURITY 21xx voorplaat 24x3x1750  
getekend dm 65

**DEURBLAD PASSIEVE DEUR:**  
contraslot dm 65: B 2189 0000/0001  
Geveerde stang boven: B 9036 xxxx  
Snaopslot: B 1895 0003  
Stang onder: B 9006 0004  
Stanggeleider: B 9019 0001  
Sluifplaat: 9-38463

**BOVENDORPEL PASSIEVE DEUR:**  
Sluifplaat: B 9000 0490

**ONDERDORPEL PASSIEVE DEUR:**  
Verstelbare sluitkom: B-00280-20-0-8

**GU**

