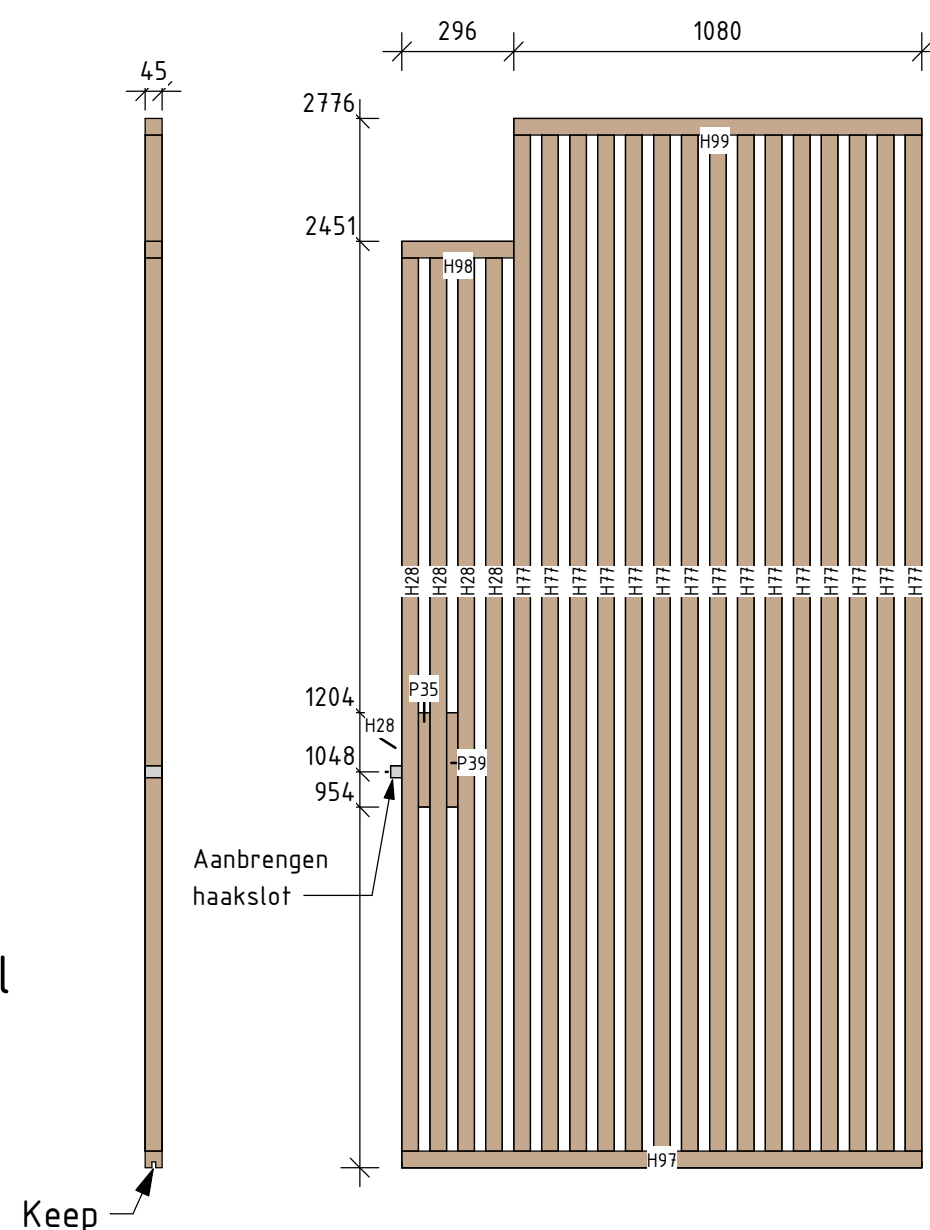


Onderregel profiel

schaal 1 : 2



Schuifdeur

schaal 1 : 20

Schuifdeur element:

- Fase zaagwerk
- Controle maatvoering materiaal
 - Controle schaden in het materiaal
 - Controle juistheid van het gezaagde materiaal

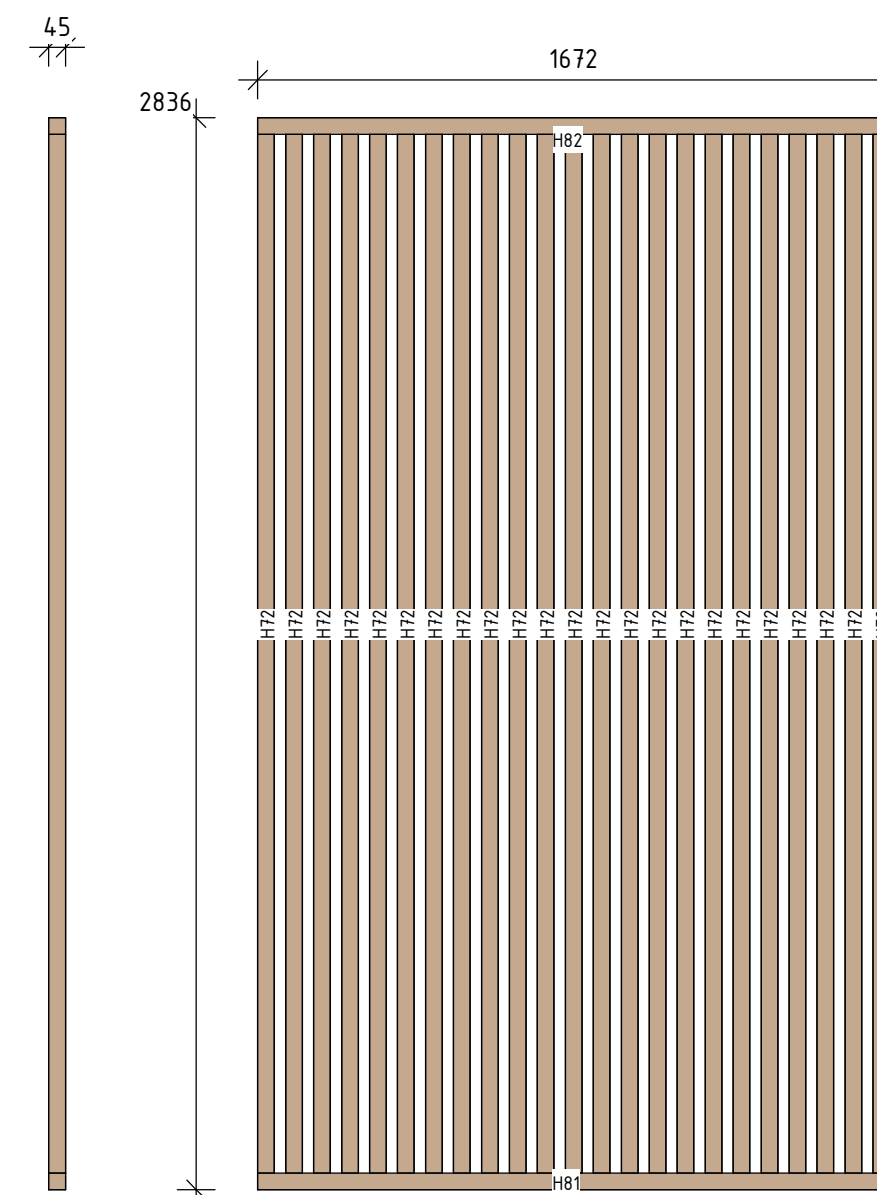
- Fase framework
- Vuren 44x45 30mm tussen (vernageld)
 - Schoonwerk
 - Voorboren + 2x Ø 8-100mm beide zijden
 - Haakslot incl. sluitplaat
 - Euro profiel cilinder

Paraaf framework:

- Fase afmaakwerk:
- Henderson Husky Pro schuifdeurbeslag

Paraaf afmaakwerk:

Lengte: 1113mm
 Breedte: 45mm
 Hoogte: 2643mm
 Gewicht: 48kg



Binnenwand

schaal 1 : 20

Binnenwand element:

- Fase zaagwerk
- Controle maatvoering materiaal
 - Controle schaden in het materiaal
 - Controle juistheid van het gezaagde materiaal

- Fase framework
- Vuren 44x45 30mm tussen (vernageld)
 - Schoonwerk
 - Voorboren + 2x Ø 8-100mm beide zijden
 - Haakslot incl. sluitplaat
 - Euro profiel cilinder

Paraaf framework:

Fase afmaakwerk:

Paraaf afmaakwerk:

Lengte: 2042mm
 Breedte: 45mm
 Hoogte: 2703mm
 Gewicht: -kg

Schuifdeur uittrekstaat					
Pos.	Naam	Profiel	Materiaal	Aantal	Lengte
P35	Plaat	PL30x34	Metaal	1	31
P35	Plaat	PL30x34	Multiplex	1	250
P39	Plaat	PL30x34	Multiplex	1	250
H98	Regel	44x45	Vuren	1	296
H99	Regel	44x45	Vuren	1	1080
H97	Onderregel	44x68	Vuren	1	1376
H28	Stijl	44x45	Vuren	4	2363
H77	Stijl	44x45	Vuren	15	2688
				25	

Binnenwand uittrekstaat					
Pos.	Naam	Profiel	Materiaal	Aantal	Lengte
H81	Regel	44x45	Vuren	1	1672
H82	Regel	44x45	Vuren	1	1672
H72	Stijl	44x45	Vuren	23	2748
				25	



A	31-03-2026
001	X-000000
Opdrachtnemer	
Generiek Ontwerp	

Deze tekening vervangt:		Formaat		Schaal	
000000		A2		1:50	
ProRail		Geocode		Versie	
Schakelstation		000		A	
1		To-build			
00.000 00.000		Bijlage 2.14-MSS			