
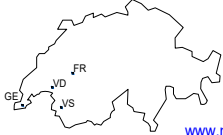
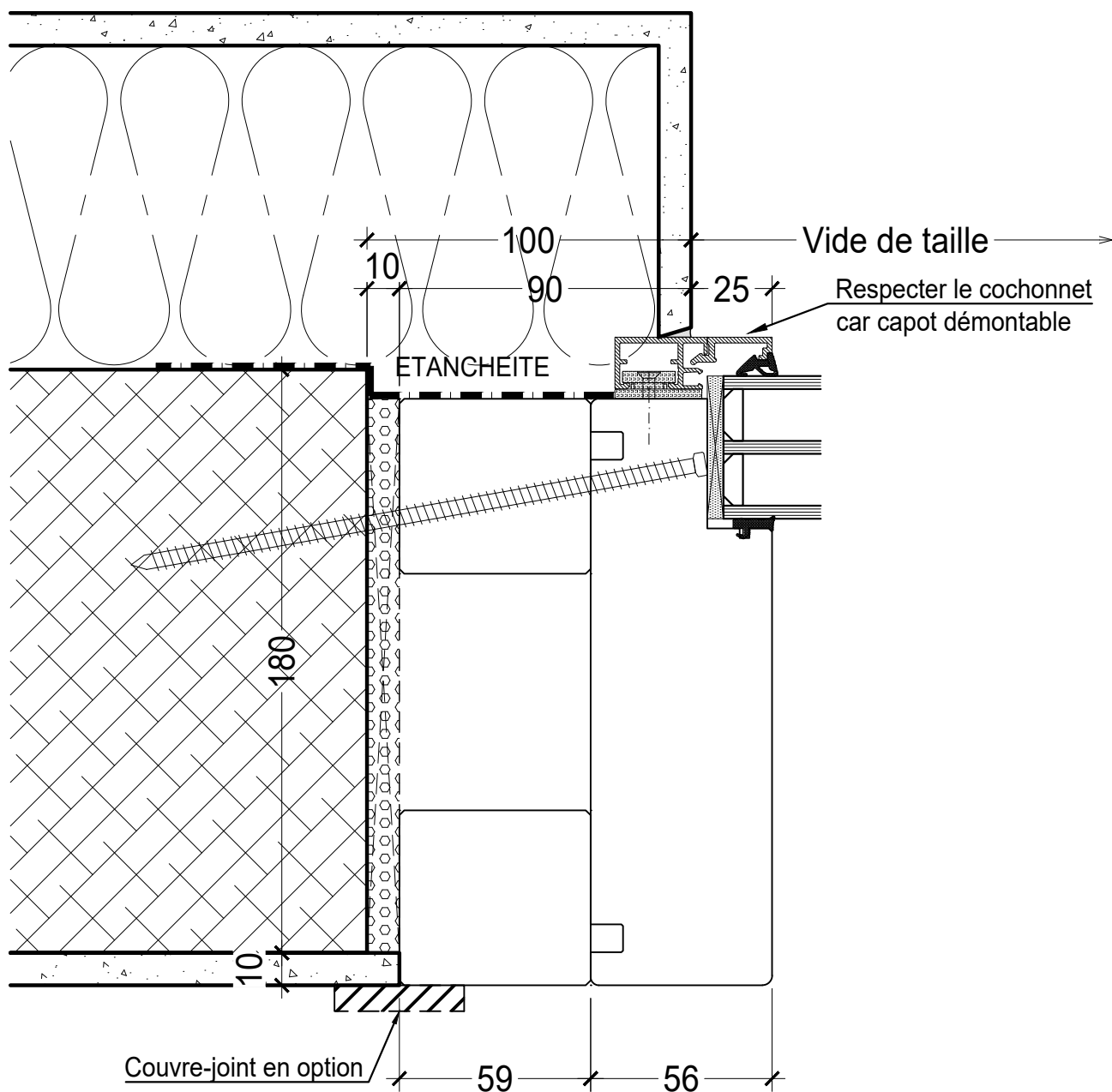

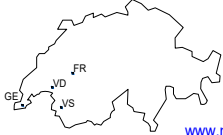


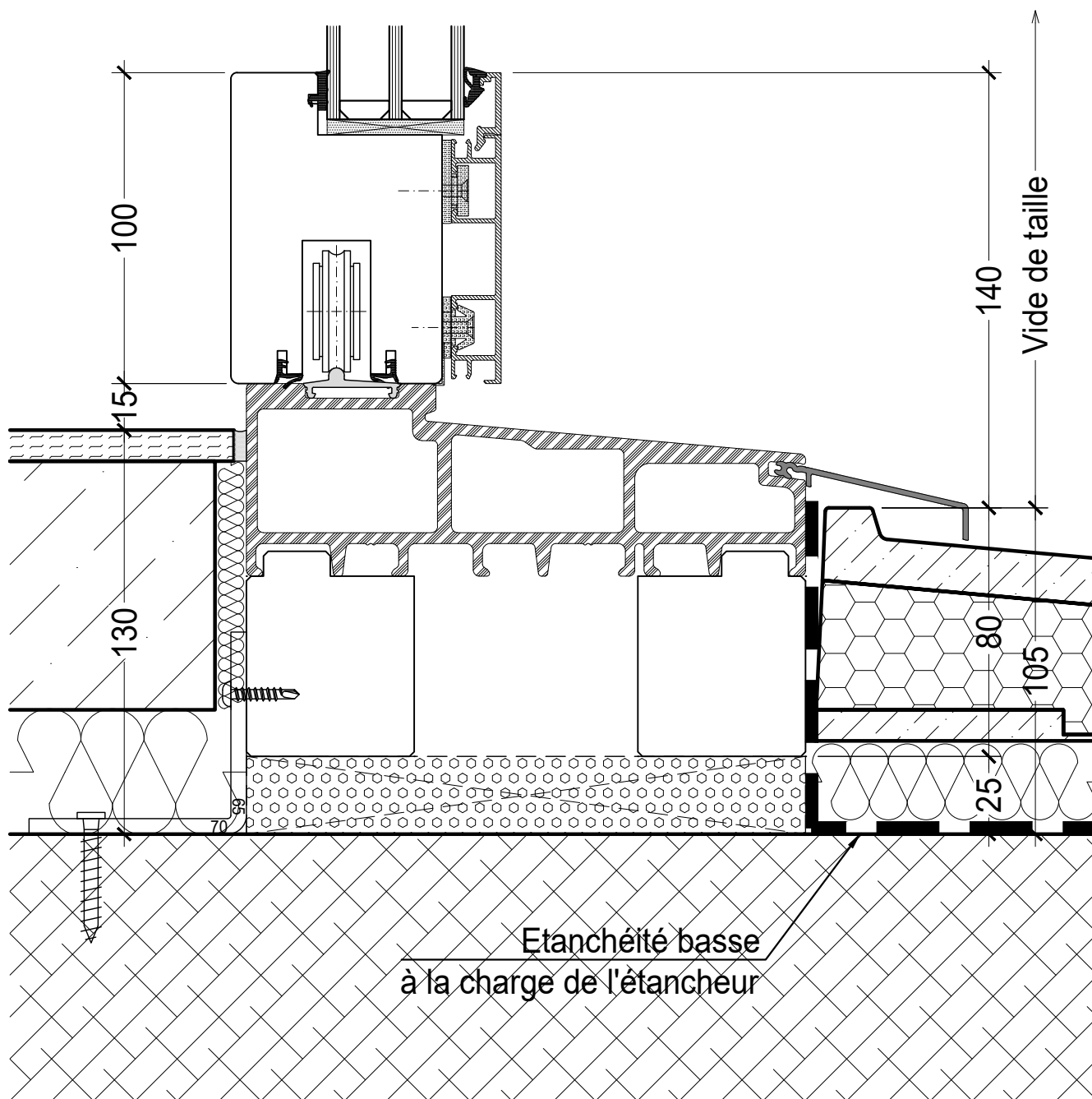
Concept du système d'étanchéité à charge DT

 NORBA MENUISERIE www.norba.ch		 www.norba.ch		N°	01	Date	04.03.2022
				Tech.	DAO_20	Mod.	
				Ech.	1/2 A4	Mod.	
				Ech.		Mod.	
Produit		Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000					
CAD 2017	Objet	Détail latéral_Ouvrant Pose en affleuré intérieur				POS.: 23.03.01.01	



Concept du système d'étanchéité à charge DT

 NORBA MENUISERIE www.norba.ch				N°	02	Date	04.03.2022
				Tech.	DAO_20	Mod.	
				Ech.	1/2 A4	Mod.	
				Ech.		Mod.	
Produit		Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000					
CAD 2017	Objet	Détail latéral_Fixe Pose en affleuré intérieur				POS.: 23.03.01.02	

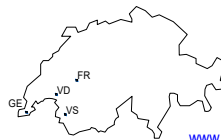


Concept du système d'étanchéité à charge DT



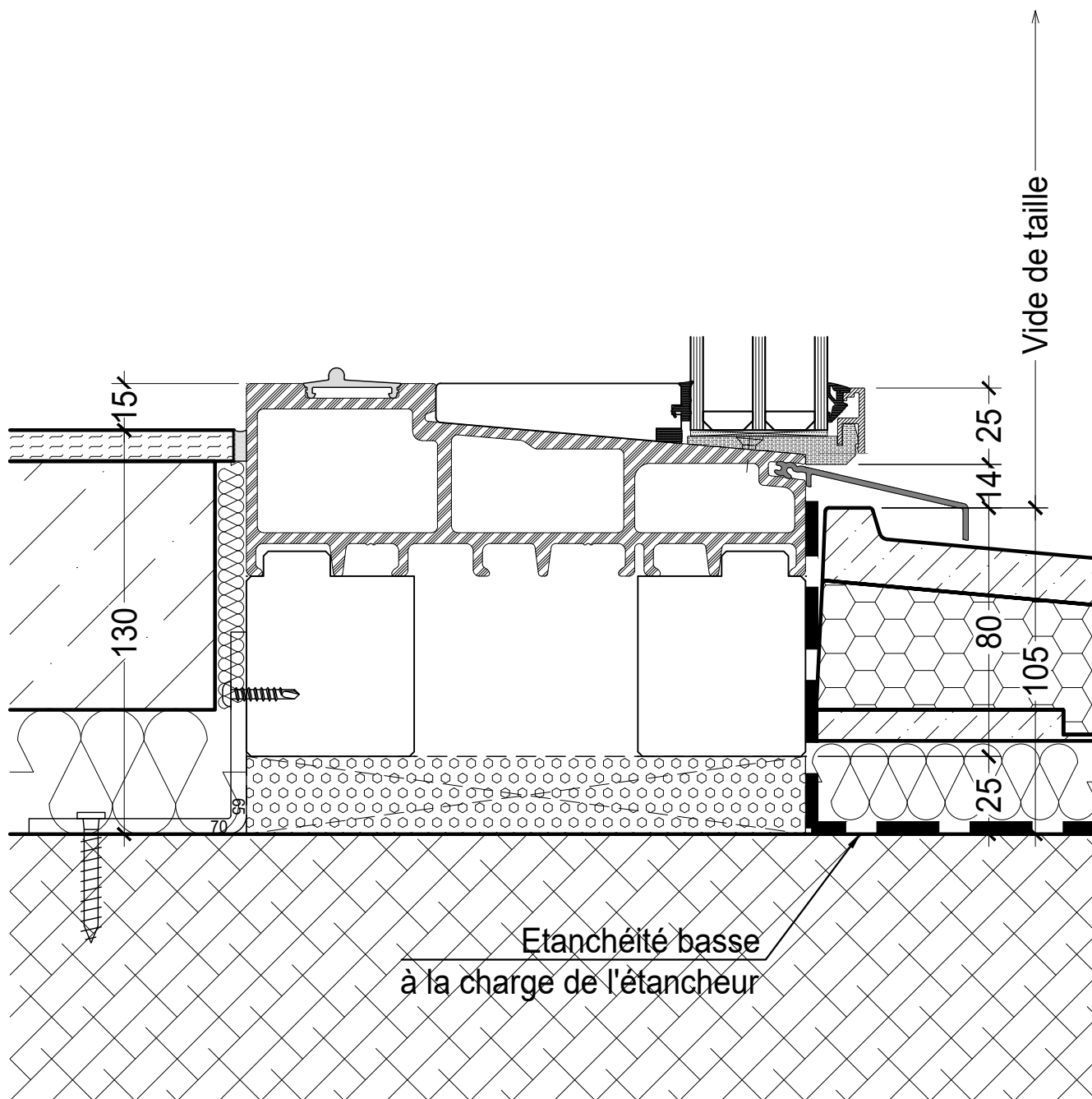
NORBA
MENUISERIE
www.norba.ch

GRUPE ATWVA



www.norba.ch

		N°	03	Date	04.03.2022
		Tech.	DAO_20	Mod.	
		Ech.	1/2 A4	Mod.	
		Ech.		Mod.	
Produit	Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000				
CAD 2017	Objet	Détail bas_Ouvrant Pose sur seuil béton			
		POS.: 23.03.01.03			



Concept du système d'étanchéité à charge DT



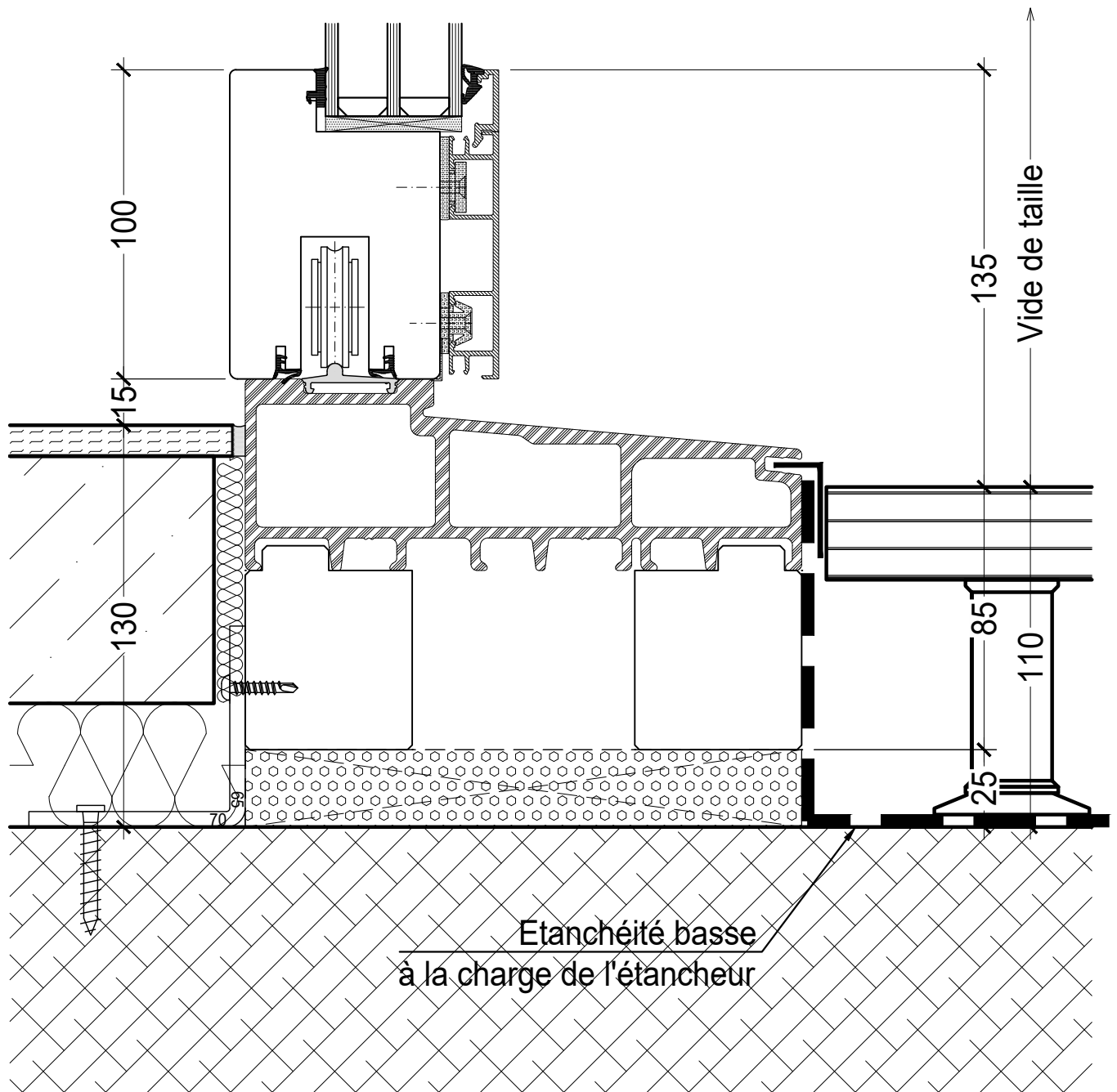
NORBA
MENUISERIE
www.norba.ch

GRUPE ATWVA



www.norba.ch

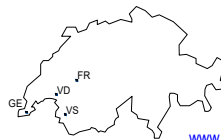
Produit		Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000		N°	04	Date	04.03.2022
Objet		Détail bas_Fixe		Tech.	DAO_20	Mod.	
CAD 2017		Pose sur seuil béton		Ech.	1/2 A4	Mod.	
				Ech.		Mod.	
				POS.: 23.03.01.04			



Concept du système d'étanchéité à charge DT

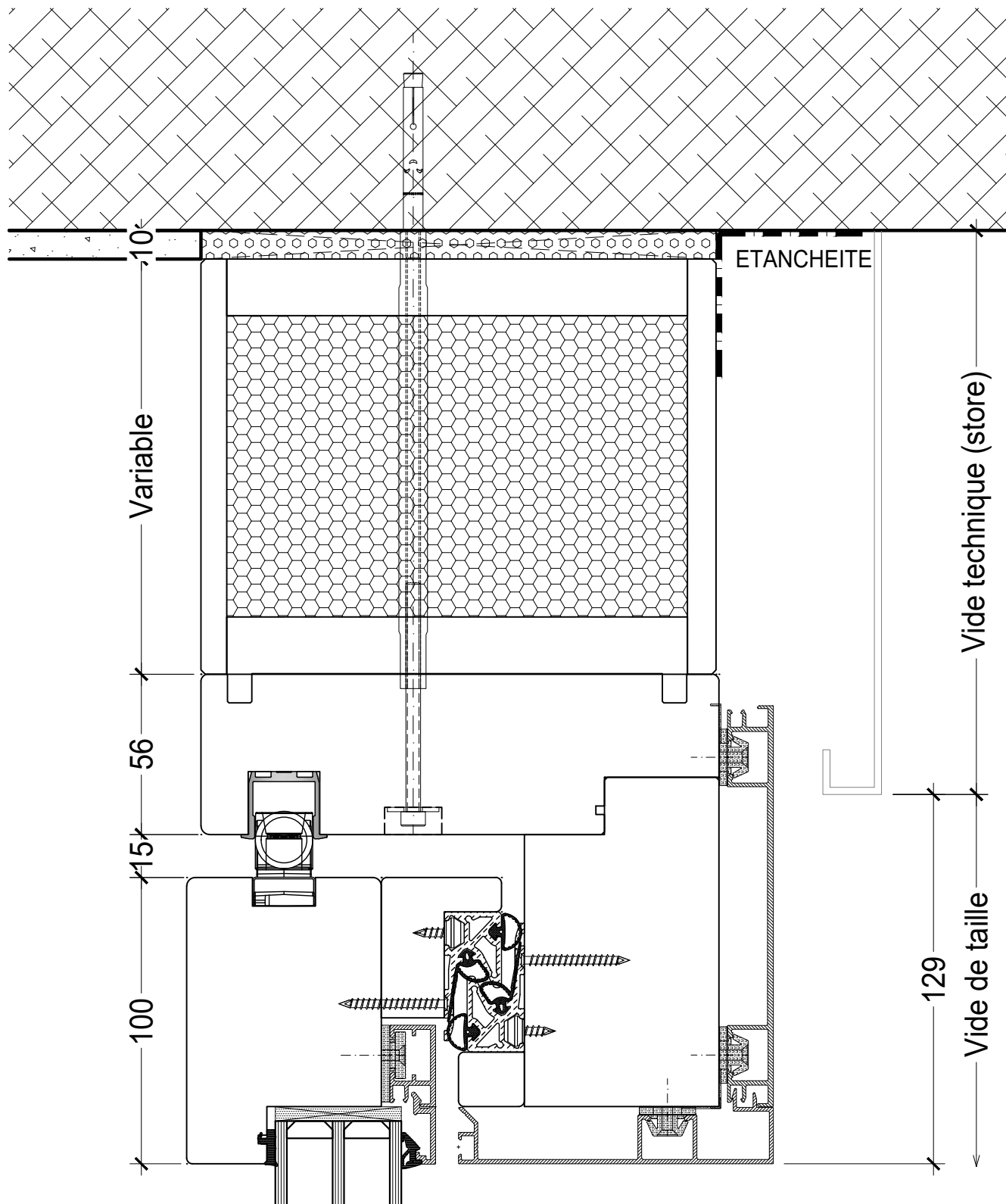


NORBA
MENUISERIE
www.norba.ch






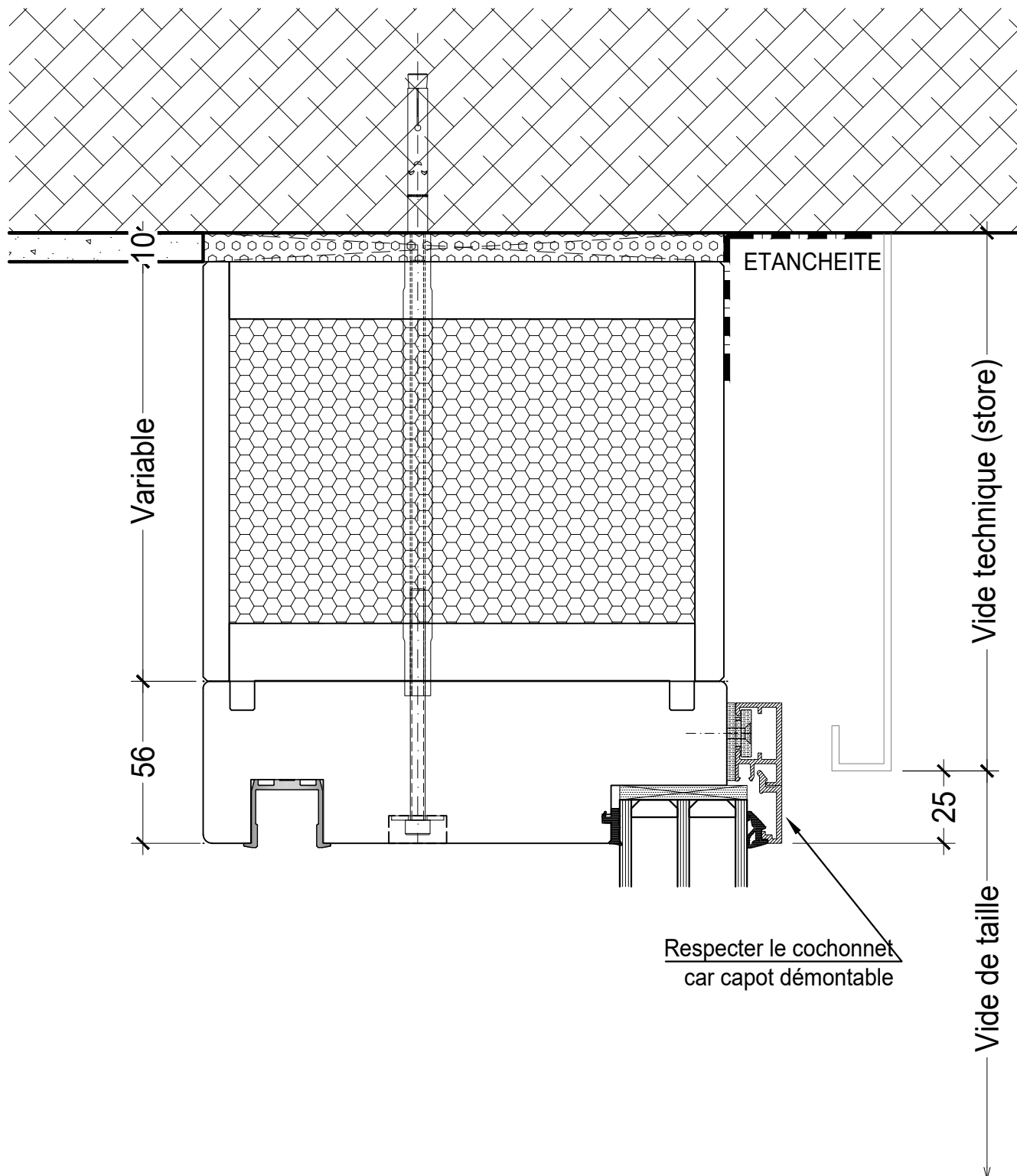
www.norba.ch

Produit		Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000		N°	05	Date	04.03.2022
Objet		Détail bas_Ouvrant		Tech.	DAO_20	Mod.	
CAD 2017		Pose sur dallettes		Ech.	1/2 A4	Mod.	
				Ech.		Mod.	
				POS.: 23.03.01.05			


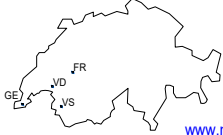


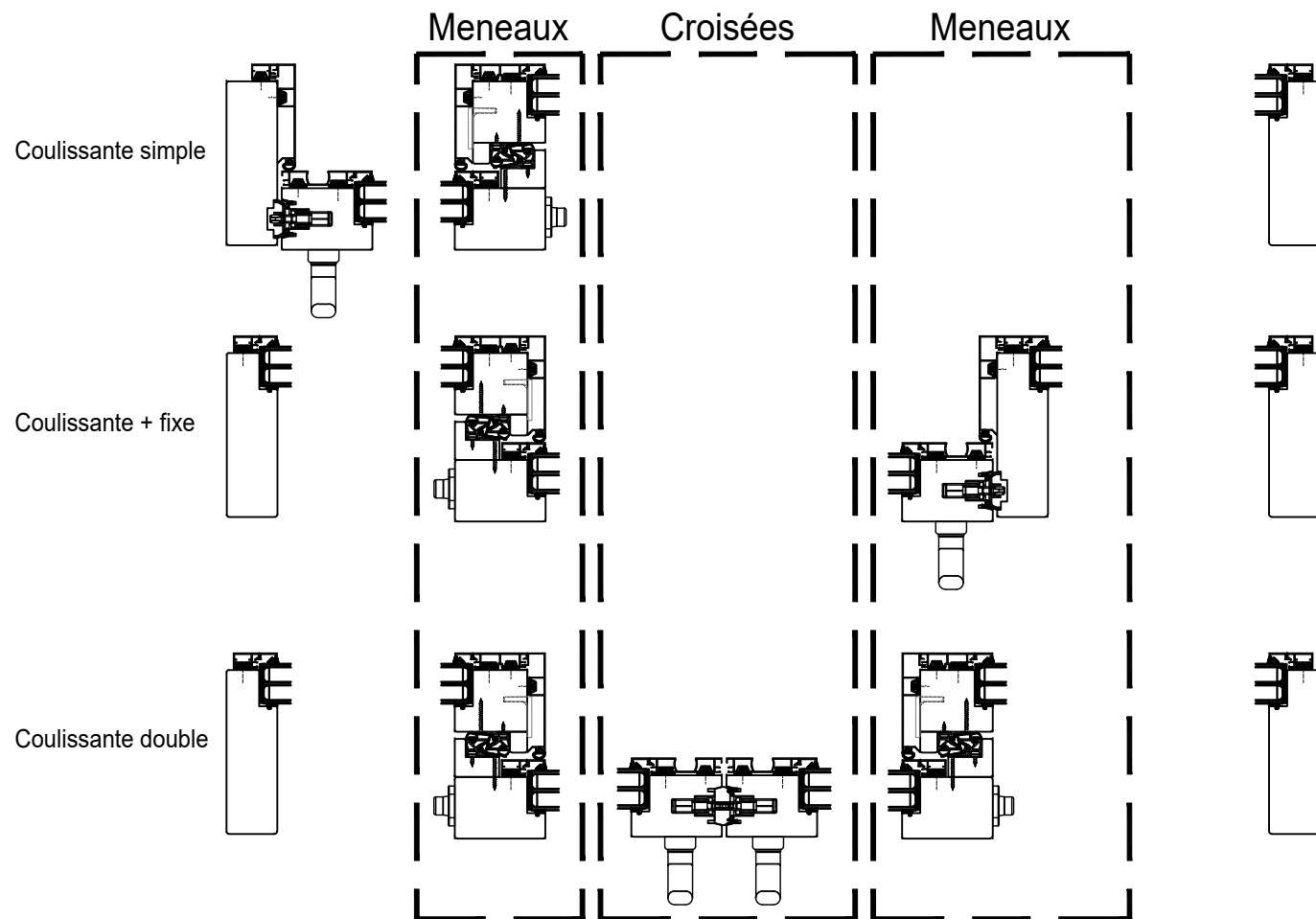
Concept du système d'étanchéité à charge DT

 NORBA MENUISERIE www.norba.ch 		 www.norba.ch		N°	07	Date	04.03.2022	
				Tech.	DAO_20	Mod.		
				Ech.	1/2 A4	Mod.		
				Ech.		Mod.		
Produit		Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000			Ech.		Mod.	
CAD 2017	Objet	Détail haut Coupe sur ouvrant			POS.: 23.03.01.07			



Concept du système d'étanchéité à charge DT

 NORBA MENUISERIE www.norba.ch				N°	08	Date	04.03.2022
				Tech.	DAO_20	Mod.	
				Ech.	1/2 A4	Mod.	
				Ech.		Mod.	
Produit		Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000					
CAD 2017	Objet	Détail haut Coupe sur fixe				POS.: 23.03.01.08	



NORBA
MENUISERIE
www.norba.ch



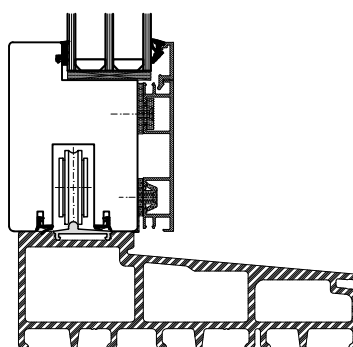
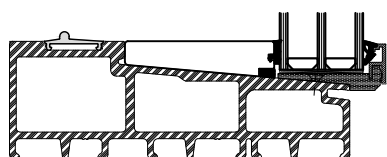
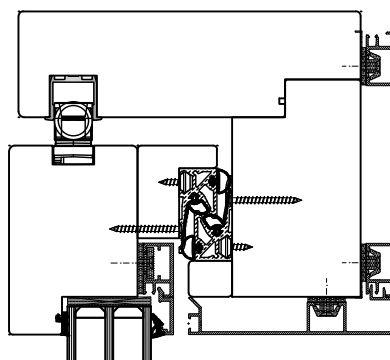
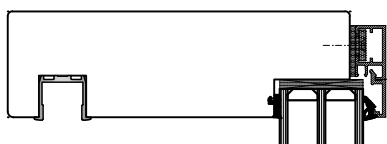
www.norba.ch

N°	09	Date	04.03.2022
Tech.	DAO_20	Mod.	
Ech.	1/08 A4	Mod.	
Ech.		Mod.	

Produit	Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000
---------	----------------------------------------------------


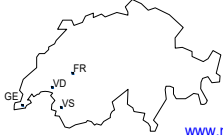
CAD 2017	Objet	Coupes horizontales
-------------	-------	---------------------

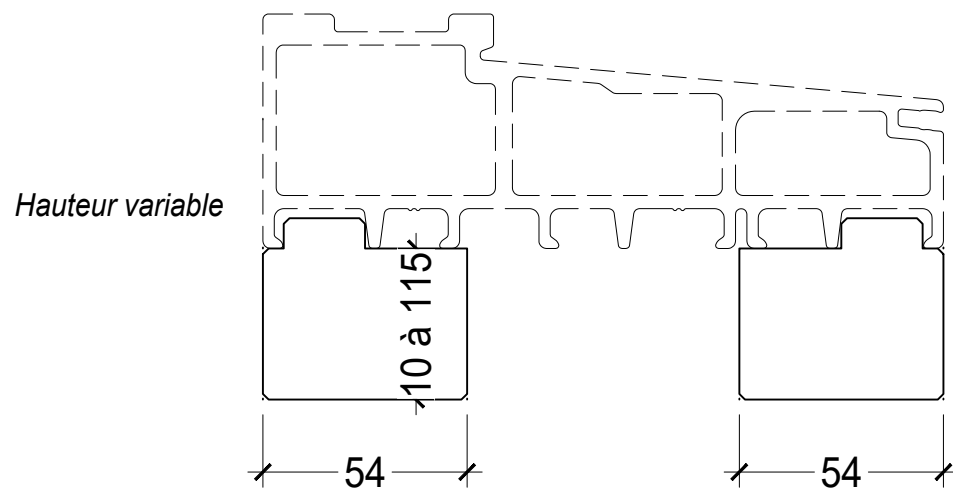
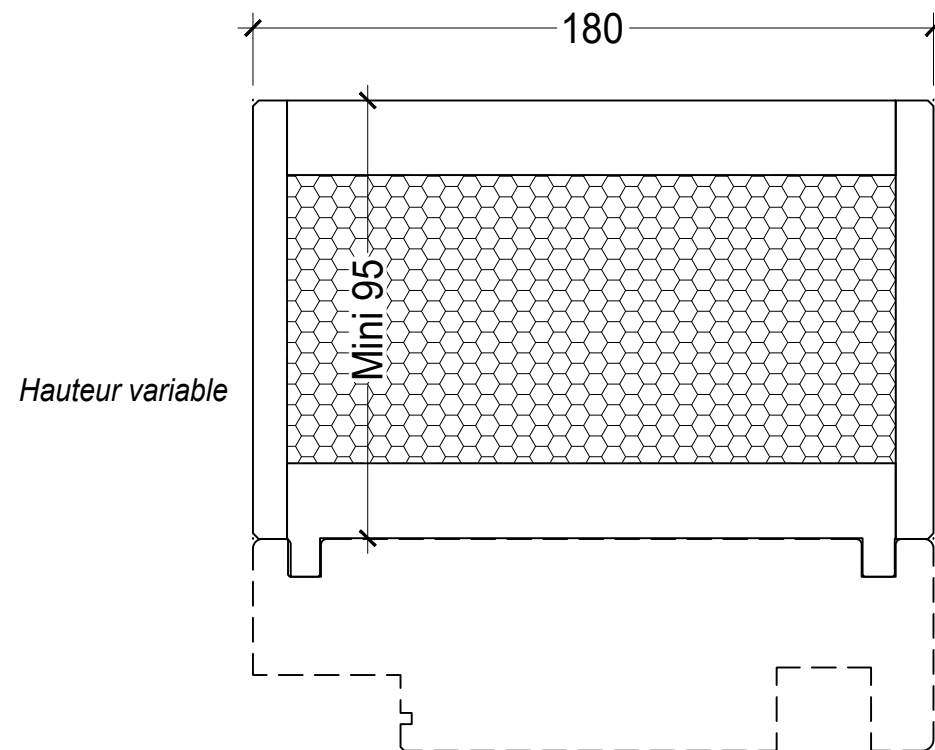
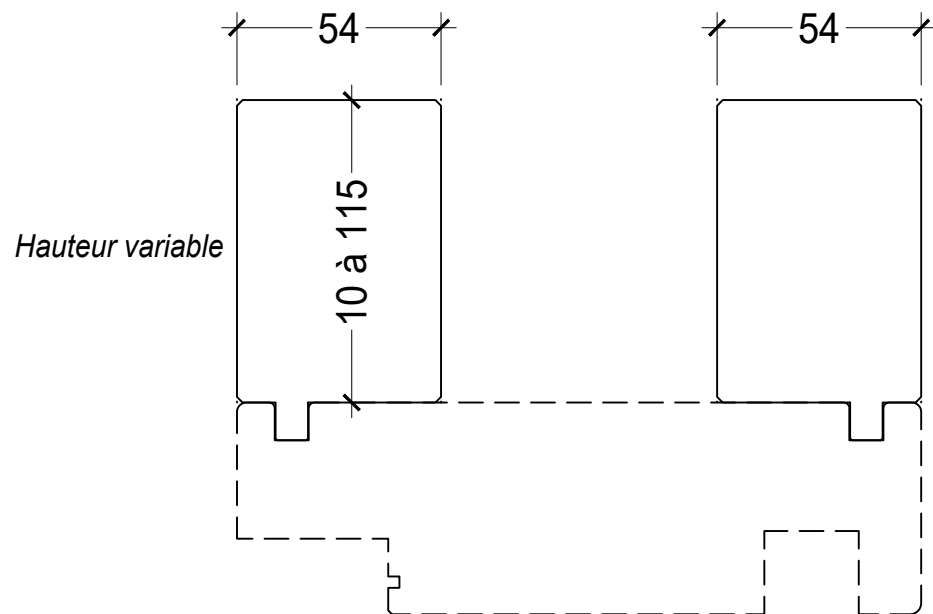
POS.: 23.03.01.09





Fixe

Ouvrant

 NORBA MENUISERIE www.norba.ch		 www.norba.ch		N°	10	Date	04.03.2022
				Tech.	DAO_20	Mod.	
				Ech.	1/4 A4	Mod.	
				Ech.		Mod.	
Produit		Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000					
CAD 2017	Objet	Coupes verticales			POS.: 23.03.01.10		



 NORBA MENUISERIE www.norba.ch		 www.norba.ch		N°	11	Date	04.03.2022
				Tech.	DAO_20	Mod.	
				Ech.	1/2 A4	Mod.	
				Ech.		Mod.	
Produit		Menuiserie coulissante à levage Bois-Métal HAS7000					
CAD 2017	Objet	Profils élargisseurs					POS.: 23.03.01.11