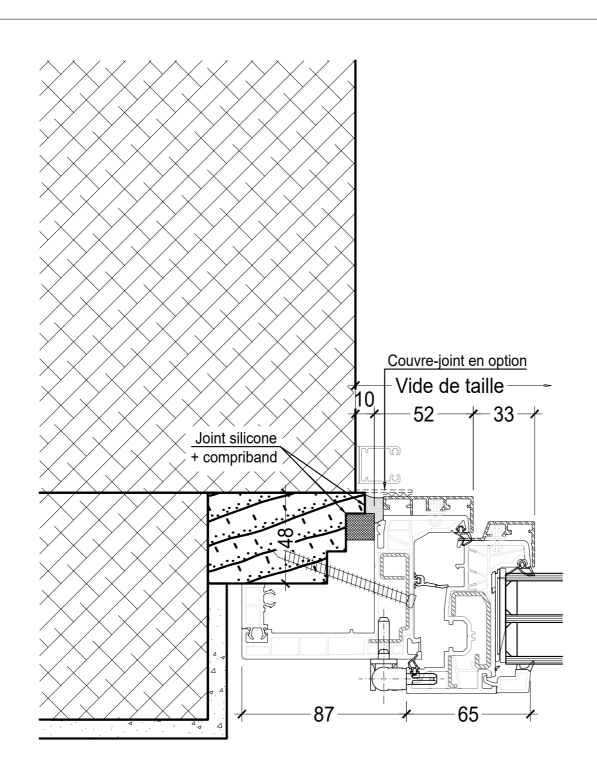
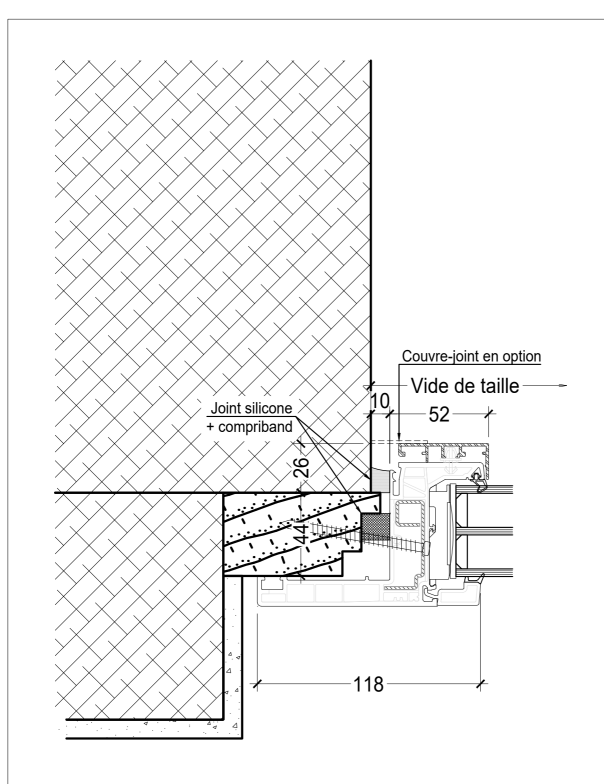


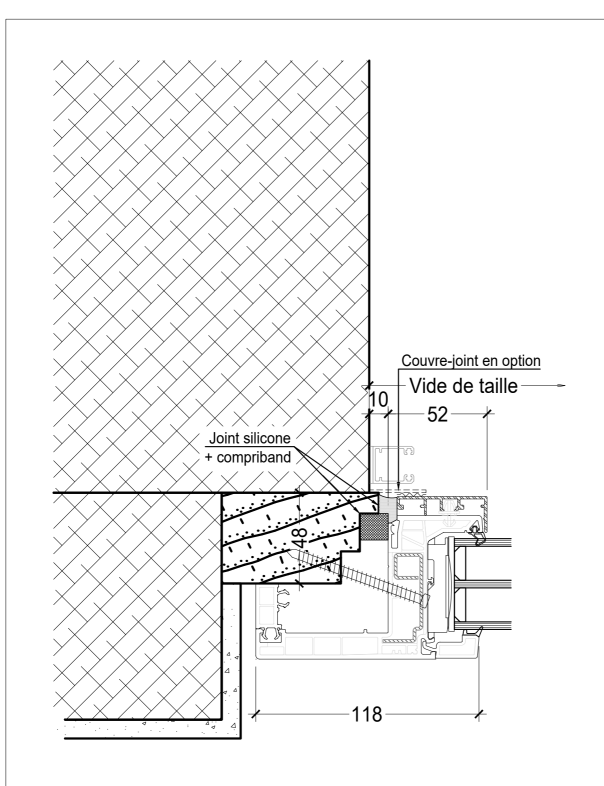
		IORBA	5~~~	N°	01		Date	31.01.2024
		ENUISERIES (SEC. 1) SERIES (SE	,vD FR	Tech. DAO_20		Mod.		
			www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	duit	Fenêtre PVC TPA81 CH	- Rénovation	Ech.			Mod.	
CAD 2017	Objet	Détail latéral_Ouv Pose sur menuiserie exis		POS	S.: 3	30.0	1.02	.01



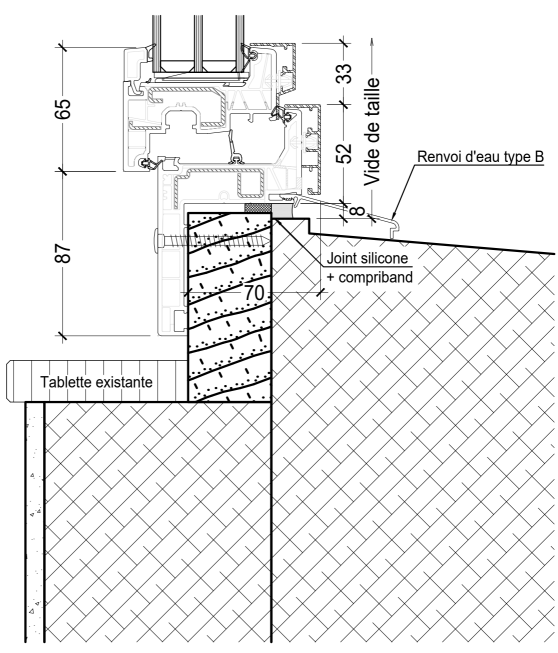
		IORBA	5~~~	N°	02		Date	31.01.2024
			FR VD	Tech.	DAO_2	DAO_20 Mod.		
			GE VS WWW.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	duit	Fenêtre PVC TPA81 CH	- Rénovation	Ech.			Mod.	
CAD Objet		Détail latéral_Ouv		POS.: 30.01.02.02			.02	



		IORBA 4	5~~~	N°	03		Date	31.01.2024
		ENUISERIE	,FR	Tech.	DAO_20		Mod.	
		ww.norba.ch 🖪	www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	duit	Fenêtre PVC TPA81 CH	- Rénovation	Ech.			Mod.	
CAD 2017	Objet	Détail latéral_Fixe Pose sur menuiserie exis		POS	S.: 3	30.0	1.02	.03

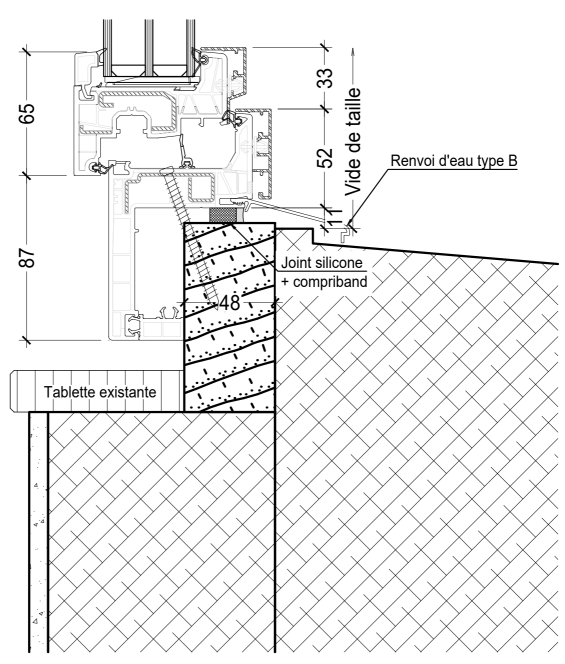


		IORBA VANNA AND AND AND AND AND AND AND AND AND	N° Te		04 DAO 20	Date Mod.	31.01.2024
Pro	w	ww.norba.ch	GE VO WWW.norba.ch	Ech.	1/2 A4	Mod.	
Produit Fenêtre PVC TPA81 CH - Rénove CAD Objet Détail latéral_Fixe Pose sur menuiserie existante A'				S.: 30.	Mod. 01.02	2.04	



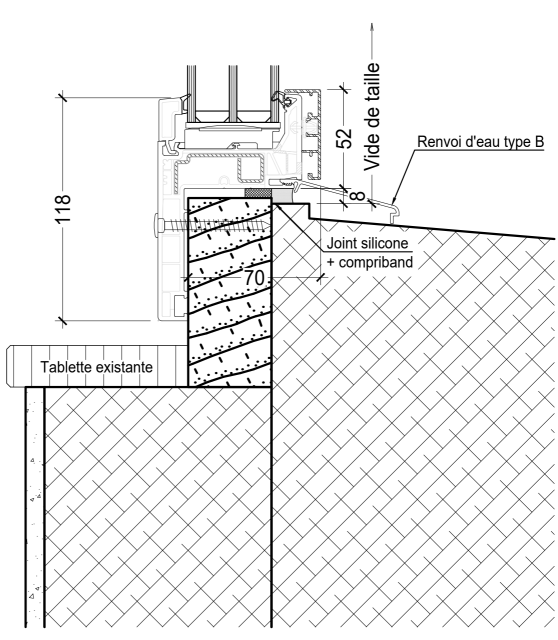
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORRA 8	5mm	N°	05		Date	31.01.2024
			FR VD	Tech. DAO_20	Mod.			
	www.norba.ch		www.norba.ch		1/2	A4	Mod.	
Pro	Produit Fenêtre PVC TPA81 CH		Rénovation	Ech.			Mod.	
CAD 2017					1.02	.05		



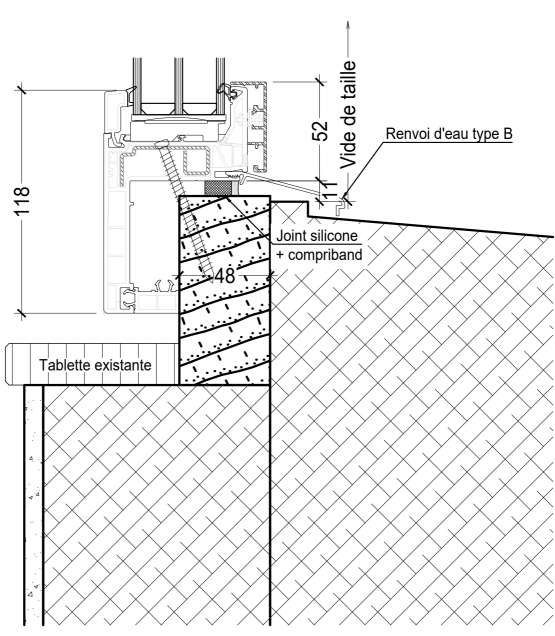
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORBA	5~~~	N°	06		Date	31.01.2024
	/ /	ENUISERIES OF WWw.norba.ch	FR VD 1	Tech.	DAO_2	20	Mod.	
			www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	Produit Fenêtre PVC TPA81 CH - Rénovation			Ech.			Mod.	
CAD 2017	Objet	Détail bas_Ouvrant Pose sur menuiserie existante_Avec calage			POS.: 30.01.02.06			



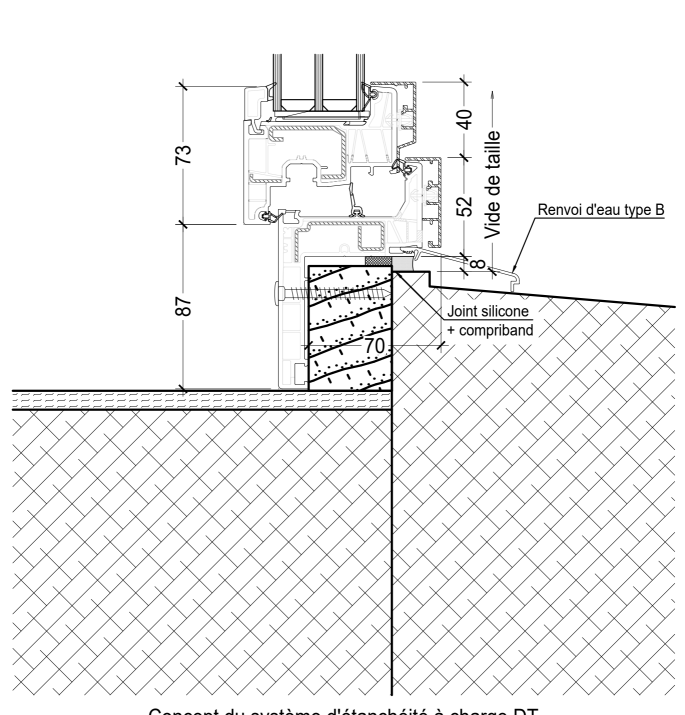
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORBA	5~~~	N°	07		Date	31.01.2024
	/ /	INUISERIE GENO	FR VD	Tech.	DAO_2	20	Mod.	
		ww.norba.ch 🖽	www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	Produit Fenêtre PVC TPA81 CH - Rénovation			Ech.			Mod.	
CAD 2017	Objet	Détail bas_Fixe Pose sur menuiserie exi	stante_Sans calage	POS	S.: 3	30.0	1.02	.07



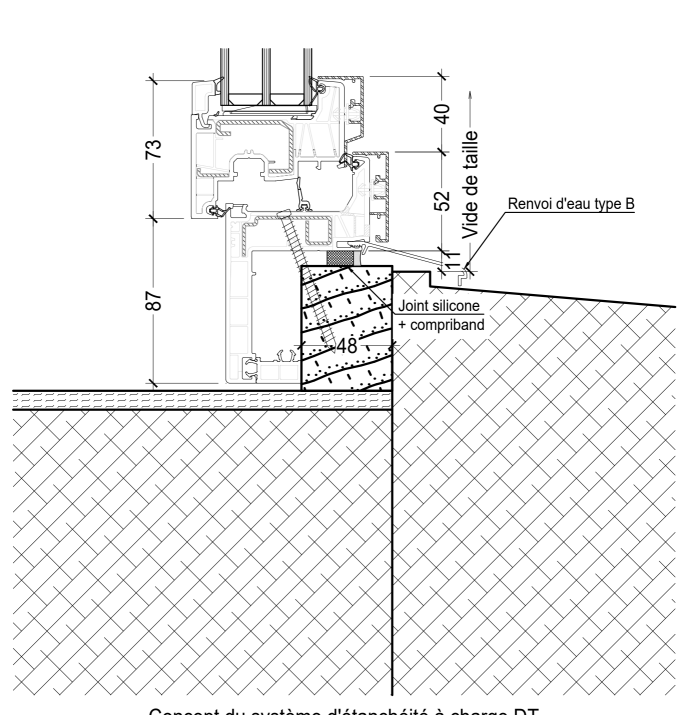
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORBA	5~~~	N°	08		Date	31.01.2024
M I		ENUISERIE GE GE GE	FR VD	Tech.	DAO_2	20	Mod.	
		vw.norba.ch 🛨	www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	Produit Fenêtre PVC TPA81 CH - Rénovation			Ech.			Mod.	
CAD 2017	Objet	Détail bas_Fixe Pose sur menuiserie exi	stante_Avec calage	POS	S.: 3	30.0	1.02	.08



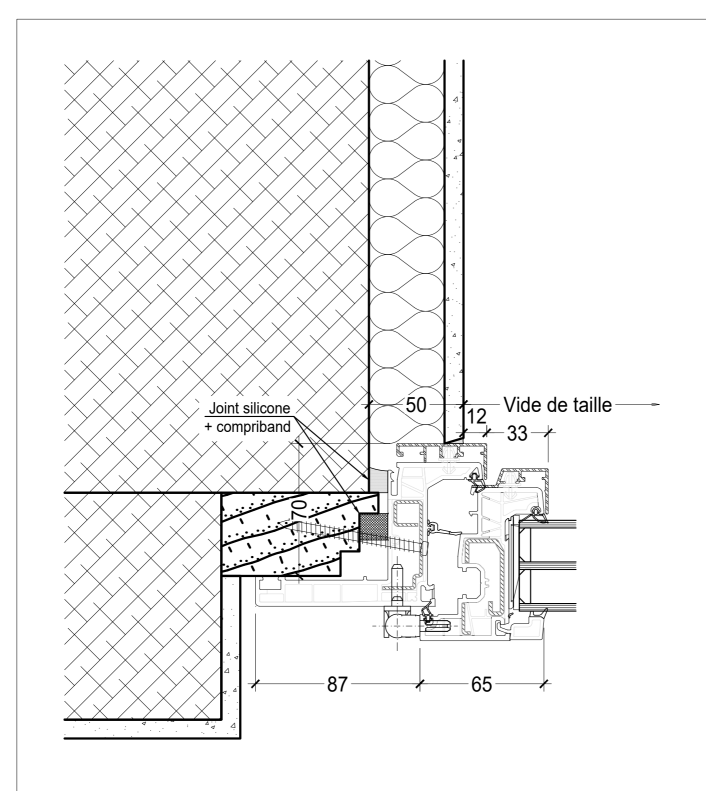
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		ORBA VANAVA AND VANAVA	FR OF VS	N° Tech.	09 DAO_2		Date Mod.	31.01.2024
		ww.norda.cn 🖬	www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	duit	Fenêtre PVC TPA81 CH	- Rénovation	Ech.			Mod.	
CAD 2017				POS.: 30.01.02.09				

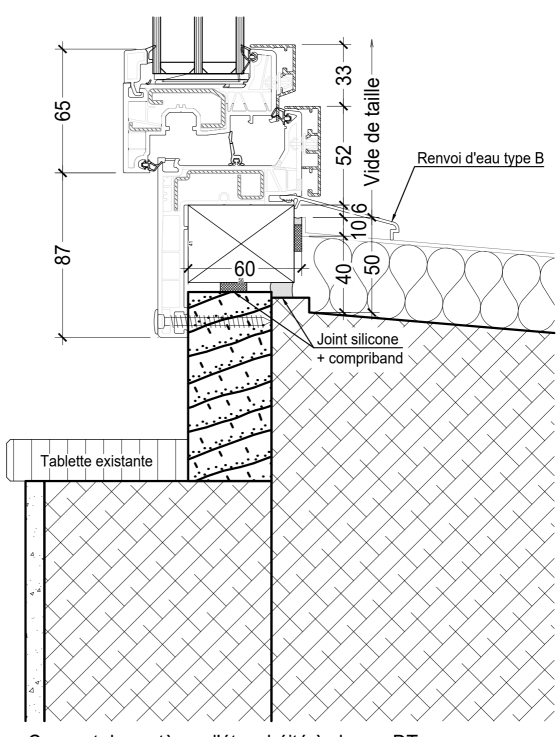


Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORBA	5~~~	N°	10		Date	31.01.2024
			FR	Tech. DAO_20	20	Mod.		
W		ww.norba.ch 🖪	www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	Produit Fenêtre PVC TPA81 CH - Rénovation			Ech.			Mod.	
CAD 2017	Objet	Détail bas_Ouvrant porte-fenêtre Pose sur menuiserie existante_Avec calage			POS.: 30.01.02.10			

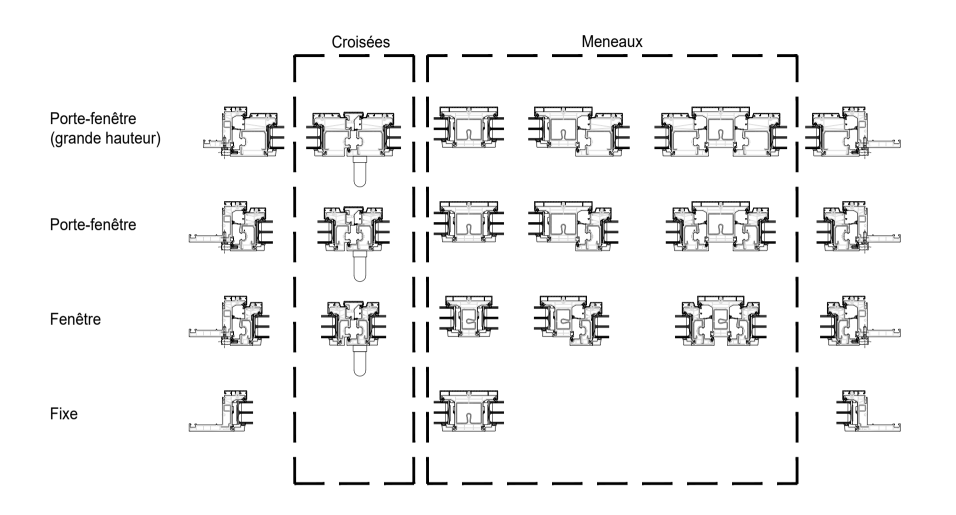


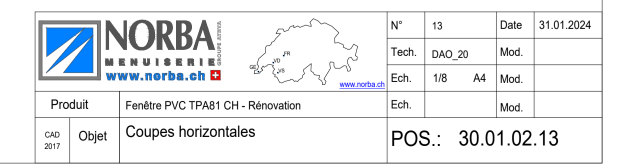
		IORBA	5~~~	N°	11		Date	
		IENUISERIES GE	FR ,VD	Tech.	DAO_20 Mod.		Mod.	
		ww.norba.ch 🖪	www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
Pro	duit	Fenêtre PVC TPA81 CH	- Rénovation	Ech.			Mod.	
CAD Objet Détail latéral_Ouvrant Pose sur menuiserie existante_Isolée_Sans calage				S.: 3	30.0	1.02.11		

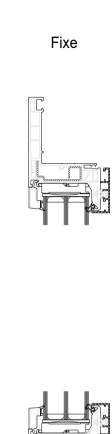


Concept du système d'étanchéité à charge DT

	NORBA		IOPRA 4	N°	12		Date	
			FR VD FR	Tech.	. DAO_20 Mod.		Mod.	
		w	ww.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	
	Produit Fenêtre PVC TPA81 CH		Fenêtre PVC TPA81 CH - Rénovation	Ech.			Mod.	
	Objet Détail bas_Ouvrant Pose sur menuiserie existante_Isolée_Sans calage		POS.: 30.01.02.12					



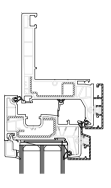


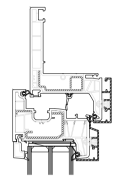


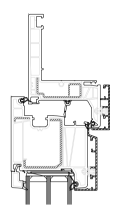


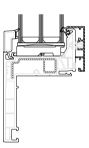


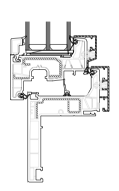
Porte-fenêtre (grande hauteur)

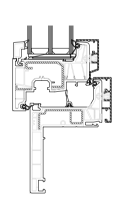


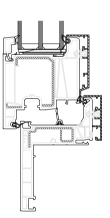












	NORBA MENUISERIES WWW.norba.ch
--	--------------------------------



	N°			Date	31.01.2024
	Tech.			Mod.	
1	Ech.	1/4	A4	Mod.	
	Ech.			Mod.	

Produit

Fenêtre PVC TPA81 CH - Rénovation

POS.: 30.01.02.14

Objet

Coupes verticales