







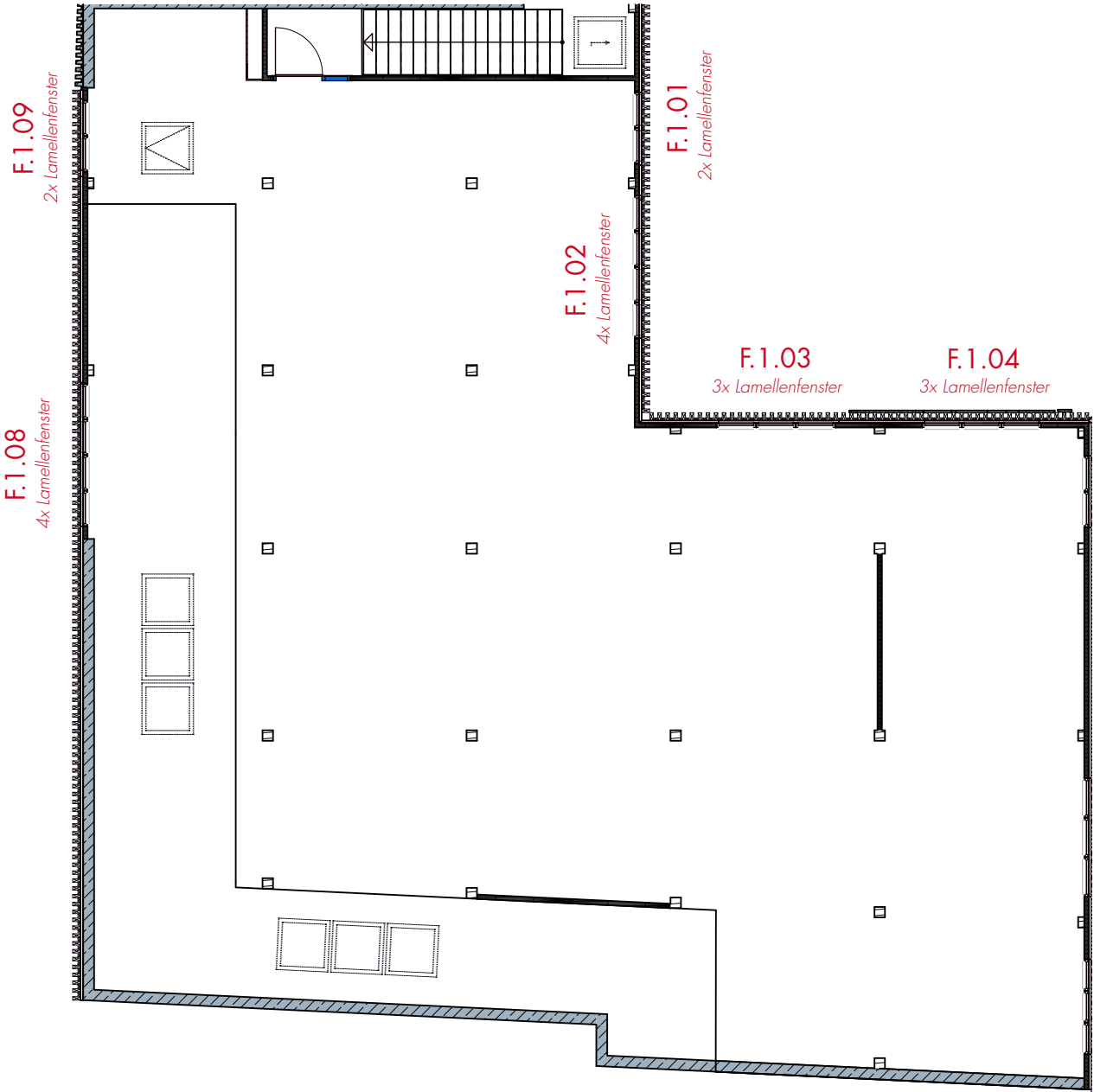



Fensterliste								
Element ID	Fenstertyp	Breite (RBM)	Höhe (RBM)	Brüstungs- höhe	Wandaufbau	Wand- dicke	Vorderansicht	Antrieb
F.1.07	Glaslamellenfenster, Alu,	0,72 ⁵	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
3								
Geschoss 1. Obergeschoss, F/T Öffnungsbreite auf der Anschlagseite 0,82								
F.1.01	Glaslamellenfenster, Alu,	0,82	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
2								
F.1.02	Glaslamellenfenster, Alu,	0,82	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
4								
F.1.05	Glaslamellenfenster, Alu,	0,82	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
2								
F.1.08	Glaslamellenfenster, Alu,	0,82	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
4								

Fensterliste								
Element ID	Fenstertyp	Breite (RBM)	Höhe (RBM)	Brüstungs- höhe	Wandaufbau	Wand- dicke	Vorderansicht	Antrieb
F.1.09	Glaslamellenfenster, Alu,	0,82	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
2								
Geschoss 1. Obergeschoss, F/T Öffnungsbreite auf der Anschlagseite 0,91								
F.1.03	Glaslamellenfenster, Alu,	0,91	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
3								
F.1.04	Glaslamellenfenster, Alu,	0,91	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
3								
F.1.06	Glaslamellenfenster, Alu,	0,91	2,13 ⁵	0,37 ⁵	BSP (Wände)	0,10		manuell
3								
29								



Änderungen/Ergänzungen

Nr.	Datum	Bemerkung	Bearbeiter

<div>Landeshauptstadt Schwerin</div>				
Bauherr Landeshauptstadt Schwerin Der Oberbürgermeister Zentrales Gebäudemanagement Schwerin Eigenbetrieb der Landeshauptstadt Schwerin Friesenstraße 29, 19059 Schwerin +49 385 7434 400		Architekt		
Datum / Unterschrift		Datum / Unterschrift		
Tragwerks-, Schallschutz-, Wärmeschutzplanung		Brandschutzplanung		
Datum / Unterschrift		Datum / Unterschrift		
Heizungs-, Lüftungs-, Sanitärplanung		Elektroplanung		
Datum / Unterschrift		Datum / Unterschrift		
Bauvorhaben Neubau Mobilitätsstation Am Packhof 1b, 19053 Schwerin		Blattbezeichnung 34 Gewerkeplanung Fenster Übersicht 1. Obergeschoss		
Maßstab 1:150	Datum Planerstellung 24.02.2026	Bearbeiter	Plantyp Ausführungsplanung	Programmversion ArchiCad 26
Blattgröße 420*297 (A3)	Datum Planausgabe 04.06.2026	gezeichnet cw	Plan-Nr. 144-A.LPH5034.02	Zeichnungsnr. / Index