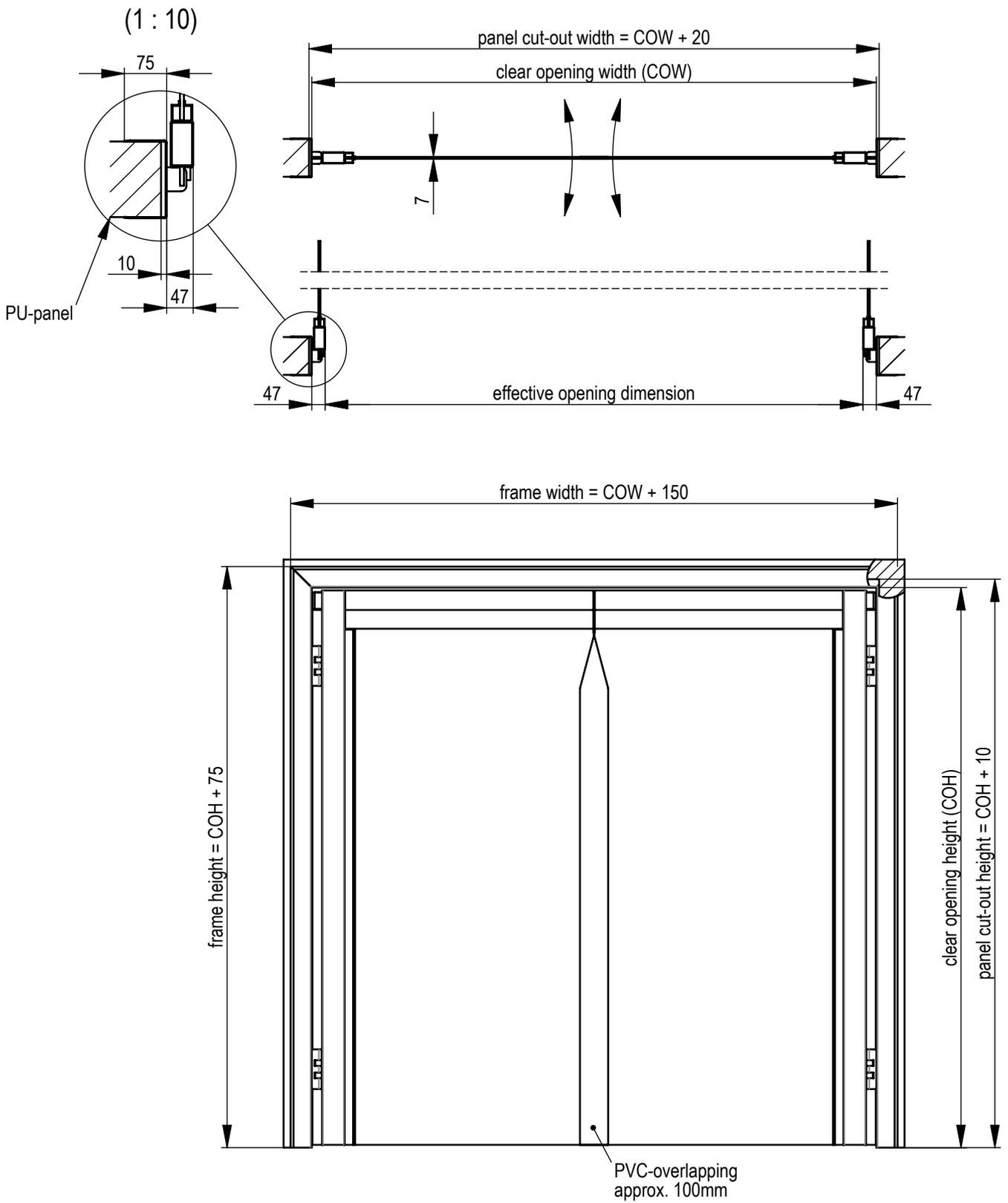


Schutzrechte nach DIN ISO 16016 beachten. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.				Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mk		Rev.:	0	Maßstab: 1:20	Gewicht:	kg
								Werkstoff:		
				Datum	Name	GP100 PVC-swing door with stainless steel U-profile				
				Bearb. 15.09.11	BE					
				Gepr.						
				Norm						
								Blatt	4	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:			Ersatz durch:		



Schutzrechte nach DIN ISO 16016 beachten. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.				Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mk		Rev.: 0	Maßstab: 1:20	Gewicht: kg
				Datum		Werkstoff:		GP100 PVC-swing door with stainless steel U-profile
				15.09.11				
				Name				
				BE				
				Gepr.				Blatt 5 Blätter 7
				Norm				
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:		Ersatz durch:	