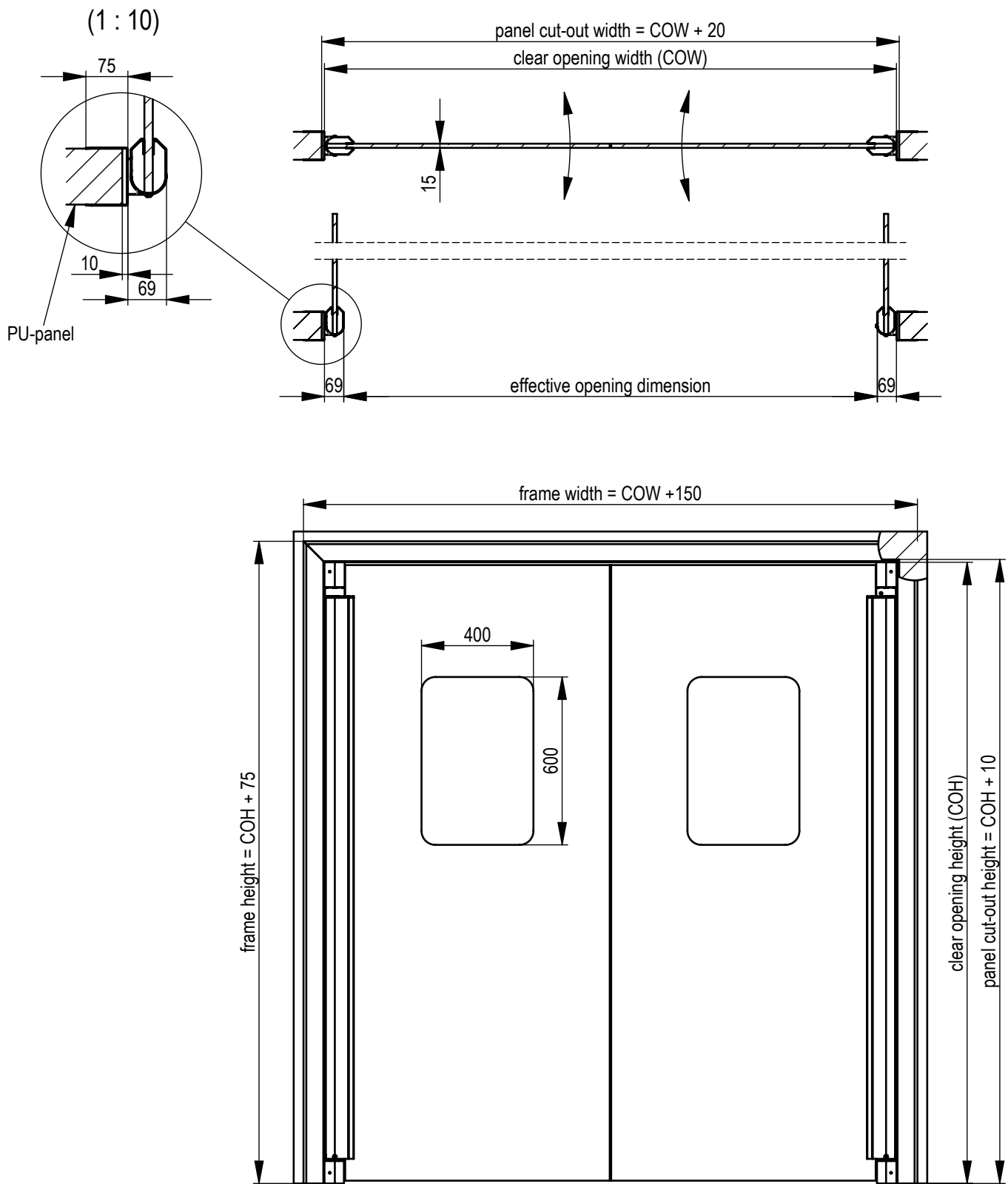


Schutzrechte nach DIN ISO 16016 beachten. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.				Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mk		Rev.:	0	Maßstab: 1:20	Gewicht:	kg	
									Werkstoff:		
				Datum	Name	GP220 PE-swing door with stainless steel U-profile					
				Bearb.	15.09.11						BE
				Gepr.							
				Norm							
								Blatt	10		
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.:	O	Maßstab: 1:20	Gewicht:	kg	
						Werkstoff:					
				Datum	Name	GP220 PE-swing door with stainless steel U-profile					
				Bearb.	15.09.11						BE
				Gepr.							
				Norm							
								Blatt	12		
								Blätter	20		
Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:			Ersatz durch:			