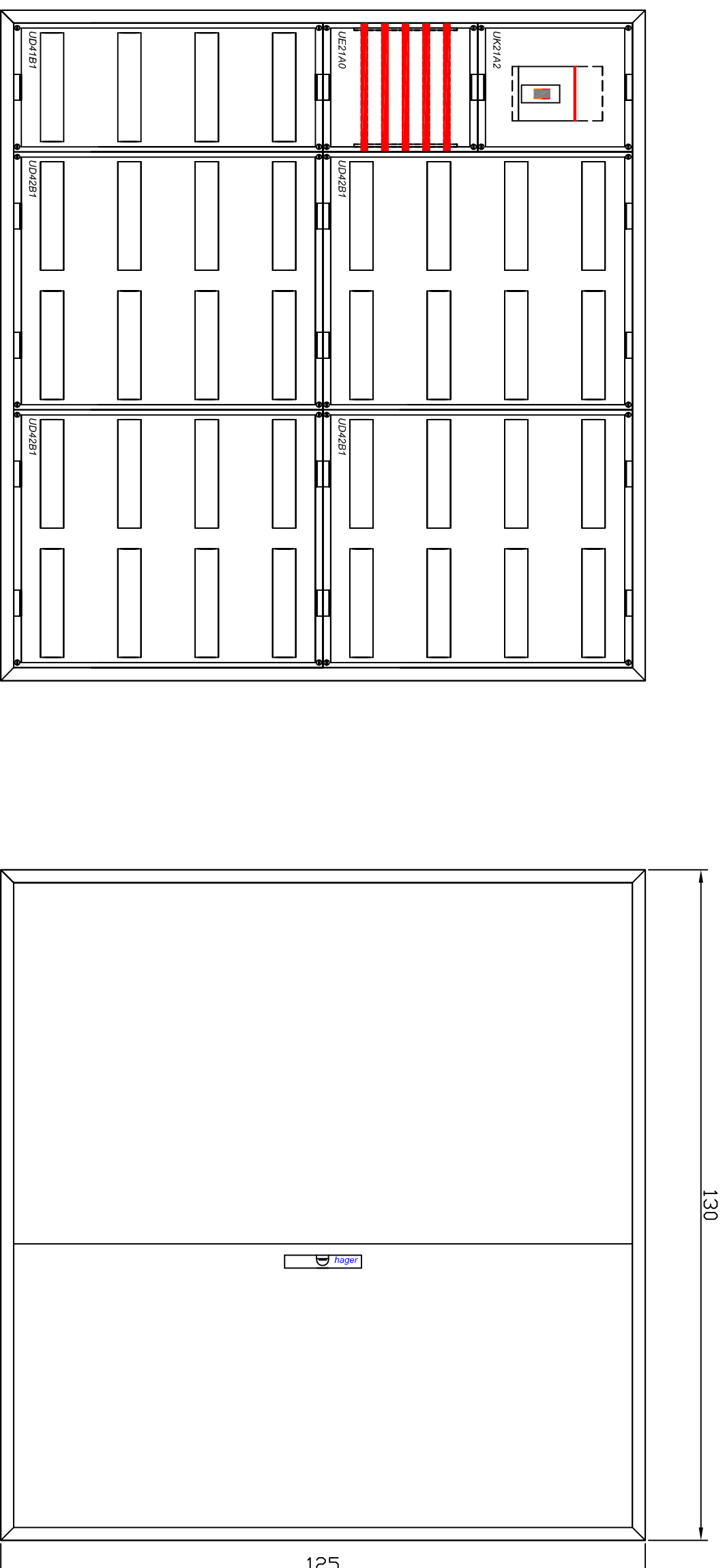


Rozdzielnia ZP45S (1300mmx1250mmx205mm) wykonana w II klasie izolacji.
Montaż pt. z wykorzystaniem ramki ZP45B.
Szyby nośne UN08A - 3kpl.



KAS projekt	43-316 Bielsko-Biala, ul. Główna 6/16, tel. 0603 317 266		Temat: Projekt modernizacji instalacji elektrycznej w budynku stacji obsługi MZK w Bielsku-Białej	
	Projektował: mgr inż. Andrzej Kasprzak	Podpis:	Inwestor: MZK Bielsko-Biala, ul. Długa 50	
Rysował: Marcin Kasprzak	Podpis:	Nazwa rys.: Widok rozdzielnii R1-A		
Nr rys.: E 25	Format: A - 3	Podziałka:	Data: 12.2005	

Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim, wszelkie zmiany i reprodukcja wymaga zgody autora