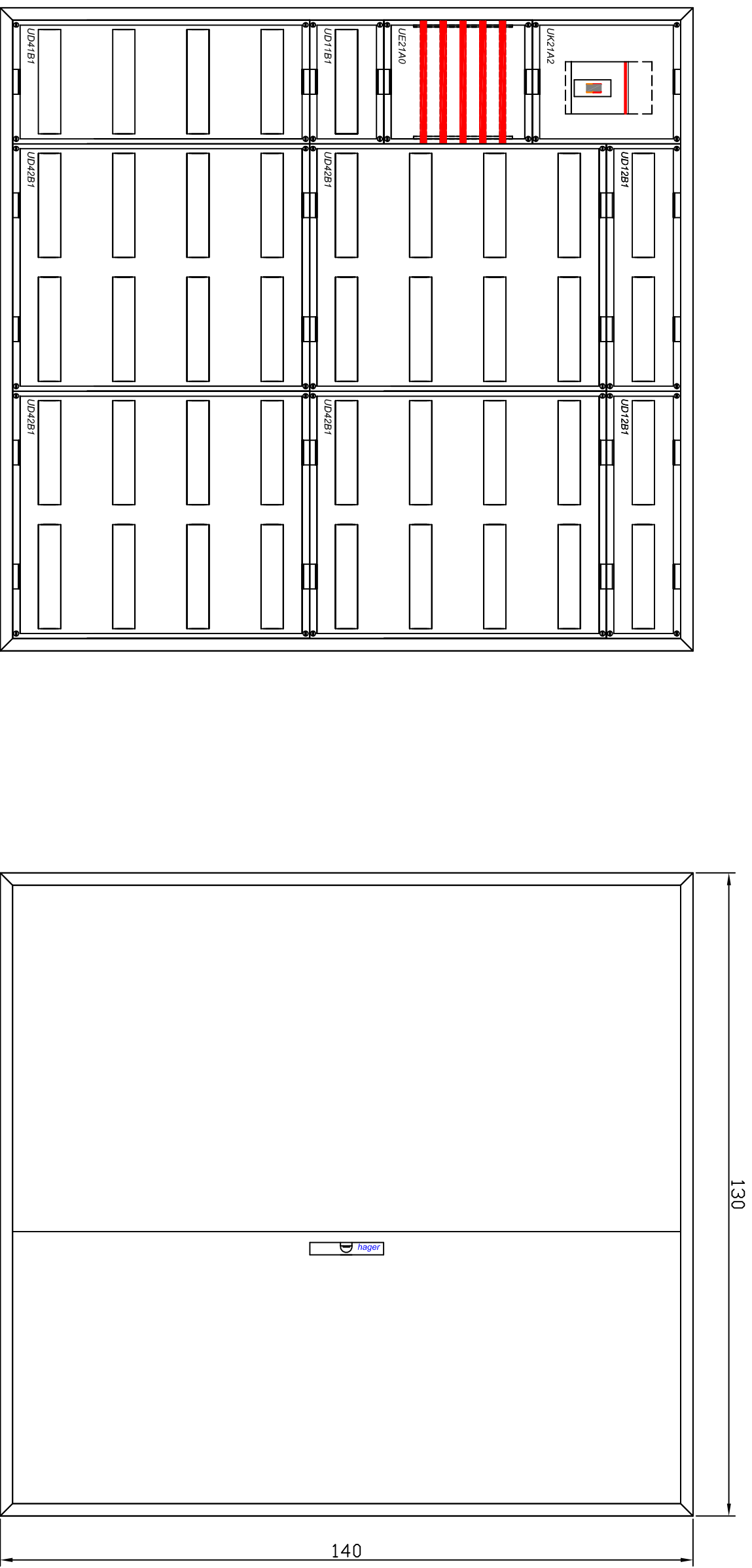



Rozdzielnia ZP55S (1300mmx1400mmx205mm) wykonana w II klasie izolacji.  
 Montaż pt. z wykorzystaniem ramki ZP55B.  
 Szyby nośne UN09A - 3kpl.



		43-316 Bielsko-Biala, ul. Główna 6/16, tel. 0603 317 266 Projektował: mgr inż. Andrzej Kasprzak Podpis:		Temat: Projekt modernizacji instalacji elektrycznej w budynku stacji obsługi MZK w Bielsku-Białej Inwestor:	
		Nazwa rys.: MZK Bielsko-Biala, ul. Długa 50		Nazwa rys.: Widok rozdzielnii R1-B	
Rysował: Marcin Kasprzak	Podpis:	Nr rys.: E 26	Format: A - 3	Podziałka:	Data: 12.2005
Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim, wszelkie zmiany i reprodukcja wymaga zgody autora					