


Podstawę uchylną PSUN mocować do ścian za pomocą kołków STR na wysokości około 4,5m. Kąt nachylenia dobrać doświadczalnie.

		Temat: Projekt modernizacji instalacji elektrycznej w budynku stacji obsługi MZK w Białsku-Białej	
Projektował: mgr inż. Andrzej Kasprzak		Inwestor: MZK Białsko-Biała, ul. Długa 50	
Rysował: Marcin Kasprzak		Nazwa rys.: Montaż opraw oświetleniowych na ścianach	
Podpis:		Nr rys.: E 38	Format: A - 4
Podpis:		Podziałka:	Data: 12.2005
Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim, wszelkie zmiany i reprodukcja wymaga zgody autora			