



UWAGA:

Zmiana projektowanej konstrukcji polega na wykształtowaniu w narożach ram RM-01 i RM-02, zamiast połączeń spawanych, połączenia na taczni śrubowe. W tym celu należy wykonać dodatkową blachę taczni Nr 33. Ponadto elementy Nr 1 i Nr 9, należy skrócić o 24mm, do wymiaru pokazanego na rysunku. Blachy wzmocnienia naroża Nr 6 i Nr 7 należy przesunąć do środka ramy o 12mm. W słupach ramy Nr 2 i Nr 10 należy wywiercić otwory $\varnothing 22$ mm wg wymiarów pokazanych na rysunku. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całością dokumentacji.

Temat zadania:				
Dokumentacja transportu kolejki podwieszanej.				
Temat projektu:				
Konstrukcja stacji materiałowej.				
Tytuł rysunku				Podziatka
Dodatkowy rysunek warsztatowy naroża ram RM-01 i RM-02.				1:5
Funkcja	Imię i Nazwisko	Data	Podpis	Nr projektu
Projektował:	mgr inż. Michał Szewczyk	09.2015r.		
		09.2015r.		Nr rysunku
				07