



Całkowita długość szyny 16,5m składana z odcinków 3m(5szt) i 1,5m(1szt)

Maksymalne obciążenie jednego wózka 15kg!

Rozstaw i ilość wózków uzależniony jest od gabarytów i masy podwieszanej ściany

6	Szyna TT2		1				
5	Wózek	WSZ.01	50				
4	Stoper końcowy		2				
3	Trzpień z zawleczką		16				
2	Uchwyt szyny	ZUSZ.01	16				
1	Belka sztankietu (profil 80x40)		1				
Poz	Nazwa części	Nr rys. normy	Il.	Materiał	Masa	Uwagi	Form
Projekt		Data		Miejsce		Data	
Modernizacja układu sterowania napędów elektrycznych (etap II)		ul. Świdnicka 35 50-066 Wrocław		Opoka Wrocławska ul. Świdnicka 35 50-066 Wrocław		ZSZ.01	
Typ rysunku		Imię / Nazwisko		Podpis		Data	
Zespół szyny do ręcznego przesuwania ścian		Projektant		Data		Forma	
		Kontrola		Data		Podpis	
						1:10	