

Mesilo Engineering Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k. ul. Kościuszki 34/L306 50-012 Wrocław							rewizja: 0		Numer zestawienia: 17 L.M.		
							strona: 1 / 1				
							ciężar (na stronie):				
203		[kg]									
Zamawiający: PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze					Tytuł rysunku: Chodnik obsługi					Numer rysunku: 17	
Poz.	Sztuk w elem.	Opis			Długość [mm]	Materiał	Ciężar jedn. profilu [kg/m]	Ciężar sztuki [kg]	Ciężar w elemencie [kg]	Ciężar ogółem [kg]	Uwagi
Element Wysyłkowy:		E1		sztuk:	1						
101	1	U65			13800	S355J2	7.09	98	98	98	
Dołączyć 1x9= 9x(M12x40 kl.8.8 + 2x podkładka M12 + nakrętka M12)											
Element Wysyłkowy:		E2		sztuk:	1						
102	1	U65			13800	S355J2	7.09	98	98	98	
103	9	RO	54	x 8	40	S355J2	9.08	0	3	3	
104	18	Pomost kompozytowy 40x500			790	kompozyt	-	-	-	-	
Dołączyć 1x9= 9x(M12x80 kl.8.8 + 2x podkładka M12 + nakrętka M12)											
											</