



MIEJSCA PAMIĘCI

Arłamów

Enklawa elit PRL





WYCIĄG NARCIARSKI "DOUBLE"	
GŁÓWNE DANE TECHNICZNE WYCIĄG	
• Pozioma odległość przewozowa	488,9
• Skośna odległość przewozowa (lina)	498,5
• Różnica wysokości	88,4
• Średnie wznoszenie	18,1
• Nominalna prędkość przewozowa	3,0 m
• Prędkość kontrolna	0,5 m
• Rozstaw liny na torze	2,5
• Średnica koła napędowego	2,5
• Średnica koła zwrotnego	2,5
• Średnica rolek w balerach	200
• Moc silnika napędowego	37
• Odległość między urz. holującymi	18,5
• Przerwa czasowa między urz. holującymi	6,1
• Rodzaj urz. holujących	dwuosob. bebe
• Liczba osób na urz. holującym	2 os
• Rodzaj liny nośno-napędowej	Ø16
• wg CSN 02 4340.47	
• Wielkość siły napinającej	47,75
• Kierunek obrotu wyciągu	PRA
	(przeciw wskazówkom zegar)
• Liczba słupów na torze	6
• Liczba zawieszon na torze	2 x 27 = 54
• Moc przewozowa wyciągu	1.165 osób
Producent urządzenia:	



zdjęcia: Jan Nitecki

[POWRÓT DO STRONY GŁÓWNEJ IKONOGRAFII](#)