

**Ropeway - Lanová dráha SLF 4p Czarna Gora, SIENNA - trasa H 1 Poland**

		<i>Technical data Technické údaje</i>			
	2009	Year installed	Rok realizácie:		2009
	GAMA	Type of terminal	Typ terminálu		GAMA
	right	Line of trawel	Ťažná vetva		pravá
( m )	1054	Slope lenght	Šikmá dĺžka trasy	( m )	1054
( m )	266	Vertical rise	Prevýšenie trasy	( m )	266
( % )	26	Average propensity track	Priemerný sklon trasy	( % )	26
( p/ph )	2400	Hourly capacity	Prepravná kapacita	( os./hod )	2400
( kW )	225	Engine power	Výkon motora - stály chod	( kW )	225
( pc )	137	Number of chairs	Počet vozňov	( ks )	137
( pc )	11	Number of line towers	Počet podpier	( ks )	11
( pc )	4	Number of passenger per chair	Počet lyžiarov v 1 vozni	( ks )	4
( m/s )	2,6	Line speed	Prepravná rýchlosť	( m/s )	2,6
( sec )	6	Time between chairs	Časový interval medzi vozňami	( sek )	6
( min )	6,8	Travel time	Doba jazdy	( min )	6,8
	∇	Drive station location	Umiestnenie poháňacej-napínacej stanice		∇
	Δ	Return station location	Umiestnenie vratnej stanice		Δ
( pc )	∇	Conveyer	Nástupný pás	( ks )	∇
		Δ	Top		
		∇	Bottom		
		Δ	Hore		
		∇	Dole		