

Ropeway - Lanová dráha SLF 4p Czarna Gora, SIENNA - trasa F 2 Poland

		<i>Technical data</i>	<i>Technické údaje</i>		
	2009	Year installed	Rok realizácie:		2009
	GAMA	Type of terminal	Typ terminálu		GAMA
	right	Line of trawel	Ťažná vetva		pravá
(m)	353	Slope lenght	Šikmá dĺžka trasy	(m)	353
(m)	60,5	Vertical rise	Prevýšenie trasy	(m)	60,5
(%)	18	Average propensity track	Priemerný sklon trasy	(%)	18
(p/ph)	2400	Hourly capacity	Prepravná kapacita	(os./hod)	2400
(kW)	60	Engine power	Výkon motora - stály chod	(kW)	60
(pc)	68	Number of chairs	Počet vozňov	(ks)	68
(pc)	5	Number of line towers	Počet podpier	(ks)	5
(pc)	4	Number of passenger per chair	Počet lyžiarov v 1 vozni	(ks)	4
(m/s)	1,8	Line speed	Prepravná rýchlosť	(m/s)	1,8
(sec)	6	Time between chairs	Časový interval medzi vozňami	(sek)	6
(min)	3,3	Travel time	Doba jazdy	(min)	3,3
	▽	Drive station location	Umiestnenie poháňacej-napínacej stanice		▽
	△	Return station location	Umiestnenie vratnej stanice		△
(pc)	▽	Conveyer	Nástupný pás	(ks)	▽
		△	Top		
		▽	Bottom		
		△	Hore		
		▽	Dole		