

# TABELA SZEROKOŚCI STOPNI W ZALEŻNOŚCI OD SPADKU TERENU

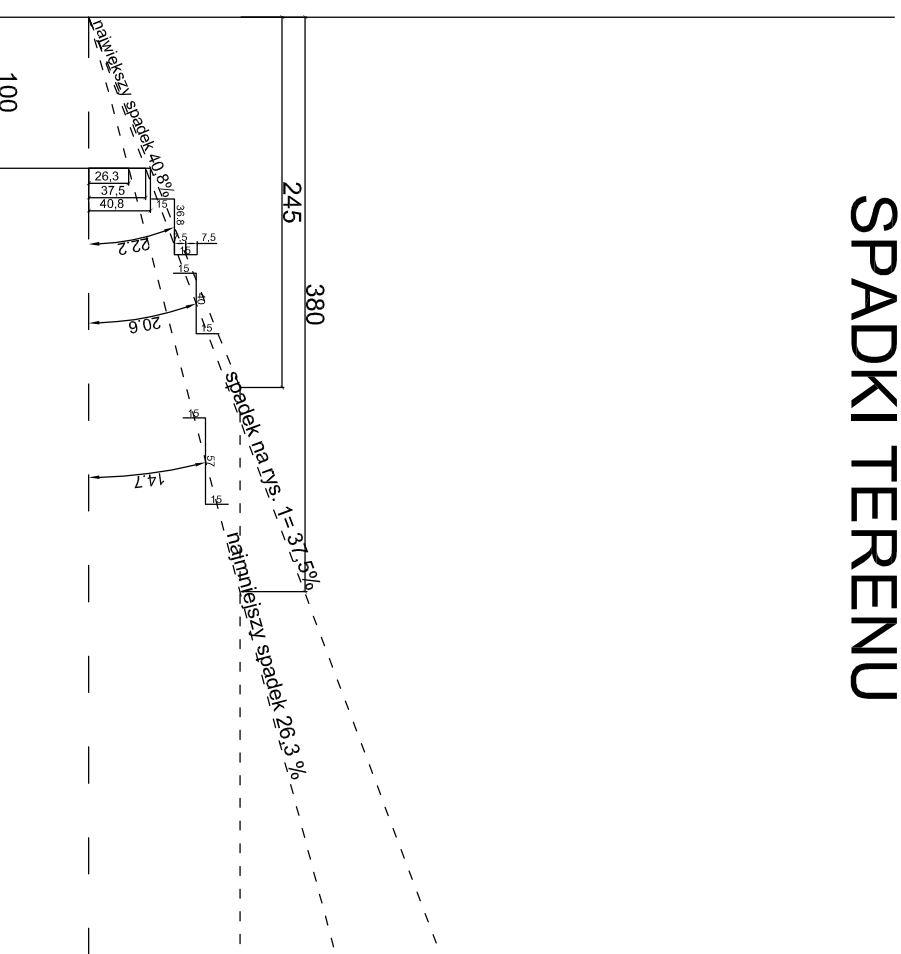
spadek maksymalny	spadek terenu w %	wysokość stopnia	szerokość stopnia	
40,8	40,5	15	37,0	
	40,0	15	37,5	
	39,5	15	38,0	
	39,0	15	38,5	
	38,5	15	39,0	
	38,0	15	39,5	
	37,5	37,0	15	40,5
		36,5	15	41,1
		36,0	15	41,7
		35,5	15	42,3
35,0		15	42,9	
34,5		15	43,5	
34,0		15	44,1	
37,5	33,5	15	44,8	
	33,0	15	45,5	
	32,5	15	46,2	
	32,0	15	46,9	
	31,5	15	47,6	
	31,0	15	48,4	
	30,5	15	49,2	
	30,0	15	50,0	
	29,5	15	50,8	
	29,0	15	51,7	
26,3	28,5	15	52,6	
	28,0	15	53,6	
	27,5	15	54,5	
	27,0	15	55,6	
	26,5	15	56,6	
spadek minimalny	26,3	15	57,0	

ODCINKI PODEJŚCIA- B i C

B- Różnica poziomów na odcinku B wynosi ok. 800 cm -ilość stopni: 53

C- Różnica poziomów na odcinku B wynosi ok. 540 cm -ilość stopni: 36

## SPADKI TERENU



Projekt: <b>"PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA POŁĄCZONA Z REMONTEM SCHODÓW TERENOWYCH DREWNIANO-ZIEMNYCH WEJŚCIOWYCH NA GORĘ ZAMKOWĄ"</b>			
gmina Jeleniewo (Osra Zamkowa) dz. nr ewid. 10/3 Czajewszczyzna 16-404 Jeleniewo			
Inwestor: Gmina Jeleniewo ul. Słoneczna 3, 16 - 404 Jeleniewo			
Projekt: <b>BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI ARKADIUSZ PAPADOPULOS</b> ul. Góralpaka 22, 16-400 Dłusko			
PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis	
ARKADIUSZ PAPADOPULOS	WAM/0127/POOK/07		
Tytuł rysunku: <b>SPADKI TERENU-SZEROKOŚĆ STOPNIA</b>			
Skala: 1:50	Data: 28.09.2012	Rysował: A.P.	Nr rys. 2 Str.