



OPIS	Długość L	Szerokość S	Podpory			Konstrukcja nośna			Poręcz					Krawężnik				Drewno konstrukcyjne ogółem	Łączniki, klamry ciesielskie i gwoździe 8kg/m3
			Pale	Oczepek	Razem	Dźwigary	Podkład	Razem	Słupki	Słupki	Pochwyt	Kleszcze	Razem	Podpora	Podpora	Krawężnik	Razem		
			m3	m3	m3	m3	m3	m3	szt.	m3	m3	m3	m3	szt.	m3	m3	m3		
Kładka drewniana	10	1,5	0,108	0,0504	0,1584	0,90	0,75	1,65	18	0,063	0,05	0,020	0,091	12	0,009	0,1	0,109	2,008	16,06

Inwestor: Gmina Ziębice ul. Przemysłowa 10, 57-220 Ziębice	
Temat: Budowa ścieżek pieszych i rowerowych w Gminie Ziębice	
Obiekt: Zrównoważona trasa rowerowa	Skala 1:25
Nazwa rys. Kładka drewniana z poręczą	Nr rys. 3
Projektant: mgr inż. Bogusław Roszkowiak upr. DOŚ/BO/0124/05	Podpis:
Kreślił mgr inż. Bartosz Roszkowiak	Podpis: