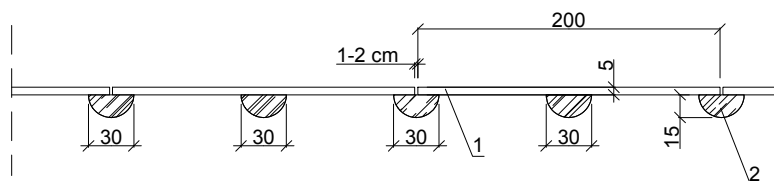
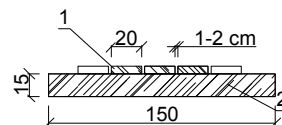


Przekrój 1 - 1



Przekrój 2 - 2



LEGENDA:

1. Podłoga (deski 5 cm x 20 cm x 2,0m)

2. Poduszki (1/2 okrągłaka 30cm)

UWAGA:

Odstępy między deskami 1-2 cm.

Co ok. 50 metrów segment umożliwiający mijanie.

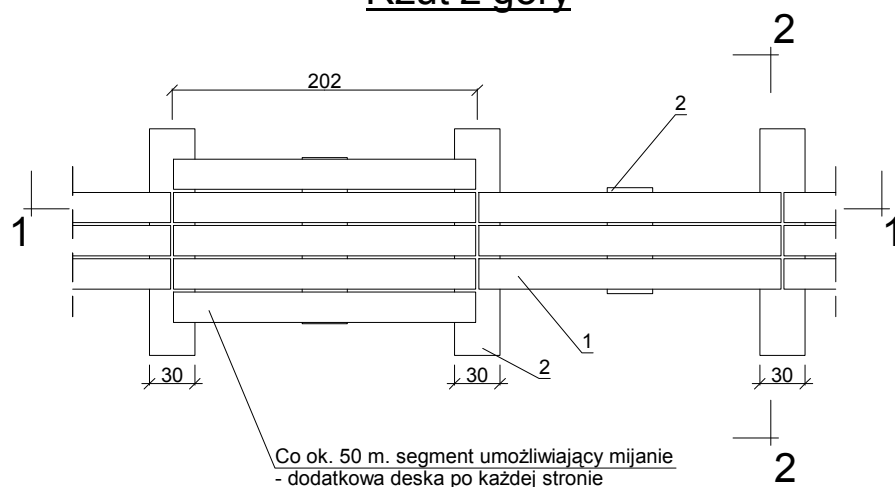
Wszystkie elementy łączone na gwoździe.

Drewno iglaste sosnowe lub świerkowe

Klasa drewna C30 wg. PN-B-03150:2000

Na całość konstrukcji kładki składa się 931 segmentów standardowych oraz 39 segmentów umożliwiających mijanie.

Rzut z góry



Zestawienie elementów na segment (2mb kładki)

Lp.	Element	Przekrój	Długość	Ilość el.	Kubatura
[-]	[-]	[cm]	[m]	[szt]	[m ³]
1	Podłoga	20 x 5	2.0	3	0.06
2a	Poduszka	1/2 D30	1.5	1	0.05
2b	Poduszka	1/2 D30	0.7	1	0.025
Suma					0.14

Zestawienie elementów segment umożliwiający mijanie(co 50 m.)

Lp.	Element	Przekrój	Długość	Ilość el.	Kubatura
[-]	[-]	[cm]	[m]	[szt]	[m ³]
1	Podłoga	20 x 5	2.0	5	0.10
2a	Poduszka	1/2 D30	1.50	1	0.05
2b	Poduszka	1/2 D30	1.10	1	0.039
Suma					0.19

Nazwa i adres obiektu budowlanego Kładka turystyczna w miejscowościach: Szuszałewo, 16-200 Dąbrowa Białostocka pow. sokólski oraz Jałowo; 16-315 Lipsk pow. augustowski; woj. podlaskie.				SKALA 1:50 Stadium: Projekt wykonawczy		
Tytuł (nazwa) rysunku Rysunki konstrukcyjne kładki turystycznej - segment.				Egz nr 1	Zał. nr 3.1	
WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 37/4 tel./fax. 0-22 662-60-33 wagabart@poczta.onet.pl wagabart.republika.pl		Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr.	Data	Podpis
	Projektował:	mgr inż. Sylwester Rukść	Konstrukcyjno- budowlana	LUB/0114 /ZOOK/05	22.04.2014	
	Asystent:	mgr inż. Hubert Daniluk			22.04.2014	
	Asystent:					
	Asystent:					
	Projektowała:	mgr inż. arch. Izabella Wojciechowska	architektoniczna	ST-480/90	22.04.2014	