

tabela nr 1.

## Wykaz materiałów konstrukcyjnych pomostu spacerowego (nr 1)

L.p.	Nazwa elementu	Oznaczenie na rys.	Materiał	Wymiary		Ilość	
				Φ lub bxh mm	L cm	szt.	m <sup>2</sup>
1	Studnie fundamentowe	1	Kręgi bet.	800 800	100 50	8 4	
2	Wypełnienie studni	-	Beton B10				5,0m <sup>3</sup>
3	Dźwigar podłużny	2	Dwuteownik HEB280	280	13000	2	
4	Stężenie dźwigara	3	Ceownik 120	120	168,9	2	
5	Legar poprzeczny	4	Drewno iglaste klasy II	120x100	304	14	
6	Legar poprzeczny	4a		100x100	240	6	
7	Deski pomostu	5		150x80			31,25
8	Słupki barierki	6		120x120	155	14	
9	Odkos słupka	7		100x100	84	14	
10	Segment barierki H=100cm	8		100x100	202	14	
11	Grodzice PCV Typ GW-270/5,5	9	PCV	H =200	432		8,64
12	Śruby z łbem grzybk. M12/280 + podkł. i nakrętka	10	Stal ocynkowana lub nierdzewna			56	
13	Łącznik do drewna typ KP-2 105x105x90mm	-				48	
14	Śruby M10/140 + podkł. i nakrętka	-				144	