

tabela nr 2.

Wykaz materiałów konstrukcyjnych pomostu widokowego (nr 2)

L.p.	Nazwa elementu	Oznaczenie na rys.	Materiał	Wymiary		Ilość	
				Φ lub b x h mm	L cm	szt.	m ²
1	Pale okrągłe	1	Drewno dębowe klasy II	200	450	4	
2		1a		200	380	2	
3		1b		200	200	3	
3	Odkos pala	2		160	124,4	6	
4	Legar poprzeczny	3	Drewno iglaste klasy II	160x100	390	8	
5	Legar podłużny	4		140x140	820	3	
6	Zamknięcie legarów od str. brzegu	-		140x140	270	1	
7	Deski pomostu	5		120x80	320		26,24
8	Słupek barierki	6		120x120	165	8	
9	Odkos słupka	7		100x100	102	8	
10	Segment barierki H=100cm	8		10x10	238	6	
11	Segment barierki H=100cm	8a	10x10	270	1		
12	Grodzice PCV Typ GW-270/5,5	9	PCV	H =150	320		4,80
13	Śruby M12/300 + podkł. i nakrętka	10	Stal ocynkowana lub nierdzewna			32	
14	Śruby z łbem grzybk. M16/300 + podkł. i nakrętka	11				30	
15	Śruby z łbem grzybk. M16/340 + podkł. i nakrętka	12				6	
16	Łącznik do drewna typ KP -2 105x105x90mm	-				28	
17	Śruby M10/140 + podkł. i nakrętka	-				84	