

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	100	Roboty renowacyjne			
1.1	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - ławki. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 26*8	m2		208,000
			m2	208,000	
1.2	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - ławostoły. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 19*12	m2		228,000
			m2	228,000	
1.3	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - stoły. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 2*12	m2		24,000
			m2	24,000	
1.4	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - stojaki na rowery. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 6*4,5	m2		27,000
			m2	27,000	
1.5	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - kosze na śmieci. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 8*12	m2		96,000
			m2	96,000	
1.6	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - tablica T-1. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 3*38	m2		114,000
			m2	114,000	
1.7	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - tablica T-2. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 6*28	m2		168,000
			m2	168,000	
1.8	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - drogowskaz D-1. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 21*2	m2		42,000
			m2	42,000	
1.9	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - drogowskaz D-2. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 7*4	m2		28,000
			m2	28,000	
1.10	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - drogowskaz D-3. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 3*2	m2		6,000
			m2	6,000	
1.11	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - drogowskaz D-4. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 1*2	m2		2,000
			m2	2,000	
1.12	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - drogowskaz D-5. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściernymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 2*1,5	m2		3,000
			m2	3,000	

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	ilość robót
1	2	3	4	5	6
1.13	KNR-W 4-01 1210-0000 analogia	Konserwacja drewnianych elementów infrastruktury turystycznej - drogowaskaz D-6. 1. Wstępne oczyszczenie.2. Oszlifowanie powierzchni materiałami ściemnymi.3. Impregnacja 2-krotna preparatem typu drewnochron w kolorze palisander średni. 1*3	m2 m2	 3,000	3,000
2	200				