

PRZEDMIAR PAKIET 01

Lp.	Nr spec. technicz.	Opis i wyliczenia	Jednostka	Poszcz.	Razem
1	2	3	4	5	6
Remont drogi leśnej nr inw. 220/667 w Leśnictwie Lipa					
1	U-D-05.02.00a	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - oskardowanie na głębokość 3 cm, wykonanie warstwy kruszywa 0-63mm gr. 20 cm- na całej szerokości drogi, wyprofilowanie i zagęszczenie	m2		
		222 * 3	m2	666,000	
				Razem	666,000
2	U-D-05.02.00a	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - wykonanie warstwy kruszywa 0-31,5mm gr. 9 cm- na całej szerokości drogi wraz z wyprofilowaniem, miatowaniem i zagęszczeniem	m2		
		222 * 3	m2	666,000	
				Razem	666,000
3	U-D-05.02.00a	Mechaniczne ścinanie poboczy i uzupełnianie poboczy	m2		
		222 * 0.5 * 2	m2	222,000	
				Razem	222,000
4	U-D-05.02.00a	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - (oczyszczenie, oskardowanie, wypełnienie, mechaniczne zagęszczenie tłucznia 0-31,5mm - głębokość wyboi 5-15 cm - pojedyncze doły	m2		
		1 * 1 * 8 + 1.5 * 1.5 * 10	m2	30,500	
				Razem	30,5000
Remont drogi leśnej nr inw. 220/674 w Leśnictwie Zalesie					
5	U-D-05.02.00a	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - oskardowanie na głębokość 3 cm, wykonanie warstwy kruszywa 0-63mm gr. 20 cm- na całej szerokości drogi, wyprofilowanie i zagęszczenie	m2		
		(200) * 3.0 + 55	m2	655,000	
				Razem	655,000
6	U-D-05.02.00a	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - wykonanie warstwy kruszywa 0-31,5mm gr. 9 cm- na całej szerokości drogi wraz z wyprofilowaniem, miatowaniem i zagęszczeniem	m2		
		(200) * 3.0 + 55		655,000	
				Razem	655,000
7	U-D-05.02.00a	Mechaniczne ścinanie poboczy i uzupełnianie poboczy	m2		
		200 * 0.5 * 2	m2	200,000	
				Razem	200,000