

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Budowa i modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie Łubno Szlacheckie dz. nr ewid. 319 i Łubno-Opacie dz. nr ewid. 354</b>			
1	KNR 2-01 0119-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
		0,250	km	0,250	
				RAZEM	0,250
2	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		250 * 3	m2	750,000	
				RAZEM	750,000
3	KNR 2-01 0108-06	Mechaniczne karczowanie, krzaki i podsycia rzadkie	ha		
		0,05	ha	0,050	
				RAZEM	0,050
4	KNR 2-01 0105-07	Mechaniczne karczowanie pni, Fi 66-75 cm - pniaki w korycie rowu	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
5	KNR 2-01 0110-02	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2 km, karpina - miejsce wywozu określa Wykonawca, w kosztach wykonania określić koszt utylizacji pniaków	mp		
		10	mp	10,000	
				RAZEM	10,000
6	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV - przełożenie przepustu, czyszczenie rowu, roboty ziemne na odcinku drogi, zebranie tłucznia i ziemi przewoz do nadsypania wąwozu	m3		
		250 * 0,4 + 30 + 20	m3	150,000	
				RAZEM	150,000
7	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm - ława	m3		
		(12 + 6) * 0,5 * 0,15	m3	1,350	
				RAZEM	1,350
8	KNR-W 2-18 0511-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 25 cm - zasypka	m3		
		12 * 0,5 * 1,0	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
9	KNR-W 2-18 0425-04	Montaż kanałów z rur polietylenowych typu WEHOLITE-SPIRO o śr. nominalnej 500 mm na płazach i skręcanie	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
10	KSNR 6 0605-04	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
11	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		250 * 3	m2	750,000	
				RAZEM	750,000
12	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.11	m2	750,000	
				RAZEM	750,000