

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Bieżąca konserwacja dróg na terenie Nadleśnictwa Głusko w 2018 r. L. Korytnica
 ADRES INWESTYCJI : Teren Nadleśnictwa Głusko
 INWESTOR : Nadleśnictwo Głusko
 ADRES INWESTORA : Głusko 19, 66-520 Dobiegniew

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Leśnictwo Korytnica					
2 linia oddziałowa 22c					
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.2	0101-01	cie kat.I-IV			
		31*3	m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
2	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.2	0114-05		m ²	93.000	
		31*3			
				RAZEM	93.000
3 linia oddziałowa 14b					
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.3	0101-01	cie kat.I-IV			
		54*3+39*3	m ²	279.000	
				RAZEM	279.000
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.3	0114-05		m ²	279.000	
		54*3+39*3			
				RAZEM	279.000
4 linia oddziałowa 10b + wjazd na L02P					
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.4	0101-01	cie kat.I-IV			
		71*3+2	m ²	215.000	
				RAZEM	215.000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.4	0114-05		m ²	215.000	
		71*3+2			
				RAZEM	215.000
5 linia oddziałowa 4d					
7	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.5	0101-01	cie kat.I-IV			
		44*3	m ²	132.000	
				RAZEM	132.000
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.5	0114-05		m ²	132.000	
		44*3			
				RAZEM	132.000
6 linia oddziałowa 3g					
9	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.6	0101-01	cie kat.I-IV			
		54*3	m ²	162.000	
				RAZEM	162.000
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.6	0114-05		m ²	162.000	
		54*3			
				RAZEM	162.000
7 Droga pożarowa L1P					
7.1 linia oddziałowa 21j					
11	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.7.	0101-01	cie kat.I-IV			
1		39*3.5	m ²	136.500	
				RAZEM	136.500
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.7.	0114-05		m ²	136.500	
1		39*3.5			
				RAZEM	136.500
7.2 linia oddziałowa 21b (skrzyżowanie)					
13	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.7.	0101-01	cie kat.I-IV			
2		44*3.5+25*3.5	m ²	241.500	
				RAZEM	241.500
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.7.	0114-05		m ²	241.500	
2		44*3.5+25*3.5			
				RAZEM	241.500

8 Droga pożarowa L2P					
8.1 linia oddziałowa 10a					
15	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV	m ²		
d.8.0101-01					
1		99*3.5	m ²	346.500	
				RAZEM	346.500
16	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.8.0114-05					
1		99*3.5	m ²	346.500	
				RAZEM	346.500
17	KNR-W 10	Skarpowanie nasypów koparkami; warstwa zdejmowana gr 100 cm, grunt kat I-II	m ²		
d.8.2213-04		Krotność = 2			
1		69*2	m ²	138.000	
				RAZEM	138.000
8.2 linia oddziałowa 8d/j					
18	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV	m ²		
d.8.0101-01					
2		99*3.5	m ²	346.500	
				RAZEM	346.500
19	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.8.0114-05					
2		99*3.5	m ²	346.500	
				RAZEM	346.500
9 Droga pożarowa L4P					
9.1 linia oddziałowa 45c					
20	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV	m ²		
d.9.0101-01					
1		54*3.5	m ²	189.000	
				RAZEM	189.000
21	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.9.0114-05					
1		54*3.5	m ²	189.000	
				RAZEM	189.000