

# Przebudowa drogi gminnej nr 674515 P ( nr dz. 28 ) w miejscowości Danowiec o nawierzchni asfaltowej.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym	km		
		0,37	km	0,37	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,37</b>
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		2	szt	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
<b>2</b>		<b>USUNIĘCIE KRZEWÓW</b>			
3 d.2	KNNR 1 0102 -04	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60 % powierzchni	ha		
		0,1	ha	0,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,10</b>
4 d.2	KNNR 1 0102 -04	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni	ha		
		0,1	ha	0,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,10</b>
5 d.2	KNR-W 2 - 01 0109-07	Ręczne obcinanie suchych gałęzi drzew i gałęzi wchodzących w skrajnię drogi	szt.		
		85	szt.	85,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>85,00</b>
6 d.2	KNR-W 2 - 01 0109-07	Mechaniczne przecięcie korzeni drzew wchodzących pod drogę za pomocą koparki na gł. do 0,7m	m		
		243	m	243,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>243,00</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
7 d.3	KNNR 1 0202 -03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m3		
		183	m3	183,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>183,00</b>
8 d.3	KNNR 1 0311 -01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3		
		125	m3	125,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,00</b>
<b>4</b>		<b>REGULACJA KORYTA CIEKU WODNEGO</b>			
9 d.4	KNNR-W 10 2508-07	Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieków, porost gęsty porosty	m2		
		25	m2	25,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,00</b>
10 d.4	KNKRB 1 0106-05	Wywożenie śmieci i porostów na odległość do 5,0 km śmieci i porosty	m-p		
		2	m-p	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
11 d.4	KNNR-W 10 2309-06	Wykopy mechaniczne koryt rzek, kanałów i rowów o nachyleniu skarp 1:1, 1:1,5 i szer. dna do 3,0 m przy głębokości cieku do 1,0 m z ręcznym lub mechanicznym rozplantowaniem gruntu kat. IV	m3		
		8	m3	8,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
12 d.4	KNR 2-02 1914-02	Wykonanie podsypki żwirowej gr. 20cm	m2		
		10	m2	10,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,00</b>
13 d.4	KNNR 1 0516 -01	Umocnienie dna kanałów kamieniem hydrotechnicznym 150-350mm	m3		

## Przebudowa drogi gminnej nr 674515 P ( nr dz. 28 ) w miejscowości Danowiec o nawierzchni asfaltowej.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	m3	3,00	
				RAZEM	3,00
14 d.4	KSNR 10 0502-02	Wykonanie opasek pojedynczych z kieszek faszynowych, Fi 15cm, wykonanie z brzegu (wraz z stęplami o dł 1,5m)	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
<b>5</b>		<b>REMONT PRZEPUSTÓW DROGOWYCH</b>			
15 d.5	KNNR 6 0605 -02	Remonty przepustów rurowych pod drogą - rozbiórka istniejących przepustów, wykonanie ławy betonowej, wraz z robotami ziemnymi	m3		
		2,2	m3	2,20	
				RAZEM	2,20
16 d.5	KNNR 6 0605 -06	Remonty przepustów rurowych z rur PVC (nośność min. 40 t) o średnicy 80cm	m		
		9	m	9,00	
				RAZEM	9,00
17 d.5	KNNR 6 0605 -03 -01	Remont ścianek czołowych monolitycznych zbrojonych z betonu C30/35 dla przepustu z rur o średnicy 80 cm	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
<b>6</b>		<b>POSZERZENIA DROGI NA ŁUKACH</b>			
18 d.6	KNNR 6 0101 -03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m3		
		10 * 0,4	m3	4,00	
				RAZEM	4,00
19 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
20 d.6	KNNR 6 0113 -05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
21 d.6	KNR 2-23 0105-01	Podbudowa betonowa C16/20 zagęszczana mechanicznie o grubości 20 cm	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
22 d.6	KNR 2-31 0302-02	Nawierzchnia z kostki bet. (Trylinka) cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
<b>7</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>			
23 d.7	KNNR 6 0101 -03	Koryta o głęb. 10 cm wykonywane na całej szerokości przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV wraz z wywozem materiału	m2		
		370 * 4,5 + 40	m2	1 705,00	
				RAZEM	1 705,00
24 d.7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		370 * 4,5 + 40	m2	1 705,00	
				RAZEM	1 705,00
25 d.7	KNNR 6 0113 -05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		370 * 4,5 + 40	m2	1 705,00	
				RAZEM	1 705,00
26 d.7	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2		

**Przebudowa drogi gminnej nr 674515 P ( nr dz. 28 ) w miejscowości Danowiec o nawierzchni asfaltowej.**

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		370 * 4,5 + 40	m2	1 705,00	
				RAZEM	1 705,00
27 d.7	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		370 * 4,5 + 40	m2	1 705,00	
				RAZEM	1 705,00
28 d.7	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		370 * 4,0 + 40	m2	1 520,00	
				RAZEM	1 520,00
<b>8</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
29 d.8	KNNR 1 0311 -01	Obsypanie krawędzi jezdni z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego gr. 10cm	m2		
		(370) * 0,25 * 2	m2	185,00	
				RAZEM	185,00
<b>9</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>			
30 d.9	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		3	szt	3,00	
				RAZEM	3,00
31 d.9	KNR 2-25 0419-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
<b>10</b>		<b>BARIERY OCHRONNE</b>			
32 d.10	KNR 2-31 0704-02 KNR 2-31 0704-06	Bariery ochronne stalowe jednostronne N2W5a + zakończenia barier.	m		
		12	m	12,00	
				RAZEM	12,00
<b>11</b>		<b>Inwentaryzacja powykonawcza</b>			
33 d.11	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kom pl.		
		1	kom pl.	1,00	
				RAZEM	1,00