

# Przebudowa drogi w miejscowości Trzebień, gm. Lisków dz. nr 106

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,880	km	0,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,880</b>
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		5	szt	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
<b>2</b>		<b>CIĘCIE PIELEGNACYJNE – PODKSZESANIE KRZEWÓW</b>			
3 d.2	KNNR-W 10 2508-01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60% powierzchni	ha		
		0,20	ha	0,20	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,20</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
4 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		
		190	m3	190,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>190,00</b>
5 d.3	KNNR 1 0311 -01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I- II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3		
		380	m3	380,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>380,00</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>			
6 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy	m2		
		880 * 4,50 + 30	m2	3 990,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 990,00</b>
7 d.4	KNNR 6 0113-05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		530 * 4,50 + 30	m2	2 415,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 415,00</b>
8 d.4	KNNR 6 0104-01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		350 * 4,50 + 30	m2	1 605,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 605,00</b>
9 d.4	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		350 * 4,50 + 30	m2	1 605,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 605,00</b>
10 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczanie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		880 * 4,50 + 30	m2	3 990,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 990,00</b>
11 d.4	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych dla KR 1 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		880 * 4,00 + 30	m2	3 550,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 550,00</b>

**Przebudowa drogi w miejscowości Trzebień, gm. Lisków dz. nr 106**

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>5</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>			
12 d.5	KNNR 6 0705-06 01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		4	szt	4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
13 d.5	KNNR 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		
		4	szt	4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
<b>6</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
14 d.6	KNNR 1 0311 - 01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi o gr. 10 cm z kruszywa łamanego twardego 0-31,5	m2		
		(880*0,5)*2	m2	880,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>880,00</b>
15 d.6	KNNR 1 0311 - 01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi o gr. 10 cm z gruntu rodzimego	m2		
		(880*0,25) * 2	m2	440,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>440,00</b>
16 d.6	KNNR 1 0503 -05	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy	m2		
		(880*0,75) * 2	m2	1 320,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 320,00</b>