

# Przebudowa drogi gminnej Szczytniki - Staw. Etap I

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 drogi w terenie równinnym	km		
		2,175	km	2,18	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,18</b>
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt.		
		11	szt.	11,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,00</b>
<b>2</b>		<b>CIĘCIE PIELEGNACYJNE - PODKRZESANIE KRZEWÓW</b>			
3 d.2	KNP 01 1346-01.01	Cięcie pielęgnacyjne - podkrzesanie krzewów	ha		
		0,25	ha	0,25	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,25</b>
4 d.2	KNNR-W 10 2508-01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni	ha		
		0,24	ha	0,24	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,24</b>
5 d.2	KNR-W 2 - 01 0109-07	Ręczne obcinanie suchych gałęzi drzew i gałęzi wchodzących w skrajnię drogi	szt.		
		73	szt.	73,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>73,00</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
6 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		
		897	m3	897,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>897,00</b>
7 d.3	KNNR 1 0311 -01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3		
		437	m3	437,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>437,00</b>
8 d.3	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		2050	m	2 050,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 050,00</b>
<b>4</b>		<b>REMONT PRZEPUSTÓW DROGOWYCH</b>			
9 d.4	KNNR 6 0605 -02	Remonty przepustów rurowych pod drogą - rozbiórka istniejących przepustów, wykonanie ławy betonowej, wraz z robotami ziemnymi	m3		
		2,3	m3	2,30	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,30</b>
10 d.4	KNNR 6 0605 -06	Remonty przepustów rurowych z rur PVC (nośność min. 40 t) o średnicy 30cm	m		
		7 * 2	m	14,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,00</b>
11 d.4	KNNR 6 0605 -03 -01	Remont ścianek czołowych monolitycznych zbrojonych z betonu C30/35 dla przepustu z rur o średnicy 30 cm	szt		
		2 * 2	szt	4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
<b>5</b>		<b>REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ</b>			
12 d.5	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt		
		21	szt	21,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,00</b>
13 d.5	KNR 4-05I 0210-03	Regulacja pionowa hydrantu	kpl.		
		4	kpl.	4,00	

## Przebudowa drogi gminnej Szczytniki - Staw. Etap I

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,00
14 d.5	KNR 4-05I 0210-03	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych	kpl.		
		39	kpl.	39,00	
				RAZEM	39,00
15 d.5	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt		
		5	szt	5,00	
				RAZEM	5,00
<b>6</b>		<b>POSZERZENIA DROGI NA ŁUKACH</b>			
16 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.samowyład.	m3		
		50 * 0,4	m3	20,00	
				RAZEM	20,00
17 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
18 d.6	KNNR 6 0113 -05	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
19 d.6	KNR 2-23 0105-01	Podbudowa betonowa C16/20 zagęszczana mechanicznie o grubości 20 cm	m2		
		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
20 d.6	KNR 2-31 0302-02	Nawierzchnia z kostki trylinki gr. 12cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		50	m2	50,00	
				RAZEM	50,00
<b>7</b>		<b>POSZERZENIE JEZDNI</b>			
21 d.7	KNNR 6 0101 -03	Koryta o głęb. 35 cm wykonywane na całej szerokości przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV wraz z wywozem materiału	m2		
		2175 * 0,5 * 2 + 310	m2	2 485,00	
				RAZEM	2 485,00
22 d.7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2		
		2175 * 0,5 * 2 + 310	m2	2 485,00	
				RAZEM	2 485,00
23 d.7	KNNR 6 0112 -01	Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		2175 * 0,5 * 2 + 310	m2	2 485	
				RAZEM	2 485
24 d.7	KNNR 6 0113 -05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		2175 * 0,5 * 2 + 310	m2	2 485,00	
				RAZEM	2 485,00
25 d.7	KNR AT-03 0202-02	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2		
		2175 * 0,5 * 2 + 310	m2	2 485,00	
				RAZEM	2 485,00
26 d.7	KNNR 6 0308 -01 03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t	m2		
		2175 * 0,5 * 2 + 310	m2	2 485,00	
				RAZEM	2 485,00

# Przebudowa drogi gminnej Szczytniki - Staw. Etap I

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>8</b>		<b>JEZDNIA O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ</b>			
27 d.8	KNNR 6 0108 -02	Warstwa wyrównawcza z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t	mg		
		311	mg	311,00	
				RAZEM	311,00
28 d.8	KNR AT-03 0202-02	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		4,5 * 2175 + 310	m2	10 097,50	
				RAZEM	10 097,50
29 d.8	KNNR 6 0308 -01 03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t	m2		
		4,0 * 2175 + 310	m2	9 010,00	
				RAZEM	9 010,00
<b>9</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
30 d.9	KNNR 1 0311 -01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi	m3		
		2175 * 0,25 * 2 * 0,1	m3	108,75	
				RAZEM	108,75
31 d.9	KNNR 1 0503 -05	Plantowanie (obrobienie na czysto) w gruntach kat.I-III wraz z uzupełnieniem ziemią	m2		
		2175 * 0,25 * 2	m2	1 087,50	
				RAZEM	1 087,50
32 d.9	KNNR 1 0311 -01	Formowanie poboczy gr. 10cm z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego	m2		
		2175 * 0,5 * 2	m2	2 175,00	
				RAZEM	2 175,00
<b>10</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>			
33 d.10	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		15	szt	15,00	
				RAZEM	15,00
34 d.10	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.		
		15	szt.	15,00	
				RAZEM	15,00
<b>11</b>		<b>Inwentaryzacja powykonawcza</b>			
35 d.11	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kom pl.		
		1	kom pl.	1,00	
				RAZEM	1,00

WYKONAŁ:

Wiktor Piętka

UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
§ 3 ust. 2 pkt. 3 WZDP Poznań Nr 230/66