

## PRZEDMIAR ROBÓT

<b>Poszerzenie ul. Środkowej w m. Rososzycza</b>					
Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym	km	0,230
2 d.1	Analiza własna	D-01.01.01	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt	2
<b>2</b>			<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>		
3 d.2	KNR AT-04 0103-02	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo - piaskowej	m <sup>2</sup>	40
4 d.2	KNR AT-03 0102-03	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo - piaskowej wraz z ławą betonową	m	11
5 d.2	KNR AT-03 0101-02	D-05.03.05	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm włączenia w drogi asfaltowe	m	230
6 d.2	KNR AT-06 0101-02	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowawczym na odl. 5 km	m <sup>3</sup>	33
<b>3</b>			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
7 d.3	KNR AT-03 0101-02	D-02.01.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm zapomocąs pycharek	m <sup>2</sup>	920
8 d.3	KNNR 1 0202-03	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowyład.	m <sup>3</sup>	55
9 d.3	KNNR 1 0311-01	D-02.03.01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi z zakupem piasku	m <sup>3</sup>	74
<b>4</b>			<b>POSZERZENIE NAWIERZCHNI JEZDNI</b>		
10 d.4	KNNR 1 0202-03	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowyład. (230,0 x 1,75 m x 0,40 m )	m <sup>3</sup>	161,00
11 d.4	KNR 2-31 0103-04	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (230,0 x 1,75 m )	m <sup>2</sup>	402,50
12 d.4	KNR 2-31 0104-07	D-04.04.02	Wykonanie i zagęszczenie dolnej warstwy podbudowy z kruszywa naturalnegow na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm- poszerzenie (230,0 x 1,75 m )	m <sup>2</sup>	402,50
13 d.4	KNNR 6 0113-06	D-04.04.02	Wykonanie i zagęszczenie mechanicznie górnej warstwy podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm (230,0 x 1,75 m )	m <sup>2</sup>	402,50
14 d.4	KNR AT-03 0202-02	D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy oraz krawędzi jezdni; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup> (230,0 x 1,6 m )	m <sup>2</sup>	368,00
15 d.4	KNNR 6 0308-01 03	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy scieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. (230,0 x 1,5 m )	m <sup>2</sup>	345,00
<b>5</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
16 d.5	KNNR 1 0311-01	D-06.03.01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi 230 m x 2,5m x 0,1m	m <sup>3</sup>	18,8
17 d.5	KNNR 1 0503-05	D-09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy 230m x 2,5m	m <sup>2</sup>	187,5
<b>6</b>			<b>OZNAKOWANIE PIONOWE, POZIOME</b>		

18 d 9	KNNR 6 0702-05	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt	3
19 d 9	KNR 2-25 0419-02	D-07.02.01	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
<b>7</b>			<b>Inwentaryzacja powykonawcza</b>		
20 d.7	Analiza własna	-	Inwentaryzacja powykonawcza	kompl.	1

Wykonał:

**Wiktor Piętka**