

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>KNNR 6 0605-08/ kod CPV 45233110 0-0 / SST452-2</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami, z rur betonowych o średnicy 60 cm  8.0*2	m  m	  16.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00</b>
2	<b>KNNR 6 0605-02/ CPV j.w. / SST 452-2</b>	Ławy fundamentowe z betonu B-15 pod przepusty rurowe pod zjazdami  8.0*2*0.5*0.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.60</b>
3	<b>KNNR 6 0605-05 01/ CPV j.w. / SST 452 -2</b>	Ścianki czołowe z betonu B-20 dla przepustów z rur o średnicy 60 cm  4.0	szt.  szt.	  4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
4	<b>KNNR 6 0605-03 01/ CPV j.w. / SST 452-2</b>	Ścianki czołowe z betonu B-20 dla przepustów z rur o średnicy 40 cm  2	szt.  szt.	  2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
5	<b>KNNR 6 1302-02/ kod. CPV 45233142- 6 / SST451-6</b>	Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm *2 Krotność = 2  50.0*2	m  m	  100.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.00</b>
6	<b>KNNR 6 1301-07/ CPV j.w. / SST 451-5</b>	Ręczne ścinanie i plantowanie poboczy, grubość ścinania do 10 cm  1730.0*0.5*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1730.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1730.00</b>
7	<b>KNNR 6 0101-03/ kod CPV 45233300- 2 / SST 452-20</b>	Koryta o głęb. 30 cm wykonywane na całej szer. jezdni lub chodników przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV  (1730.0*3.5)+(1.5*35.0*2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6160.00</b>
8	<b>KNNR 6 0101-02 10/ kodCPV j.w. / SST452- 20 i SST 451-5 analogia</b>	Koryta o głęb. 25 cm przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV - ŚCINKA SKARPY ROWU CELEM UMOŻLIWIENIA ODPŁYWU WÓD OPADOWYCH NA DŁ. 400,0 m i SER.1,5 m	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		400.0*1.5	m <sup>2</sup>	600.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>600.00</b>
9	<b>KNNR 1 0205-04/ kod CPV 4511200- 0 / SST 452-2</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,60 m <sup>3</sup> w ziemi zmagazynowanej w hałdach z transportem samochodami samowyładowczymi do 5 t na odległość do 1 km, grunt kat. I-III	m <sup>3</sup>		
		(6160.0*0.3)+(600.0*0.25)	m <sup>3</sup>	1998.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1998.00</b>
10	<b>KNNR 1 0208-02/ kod CPV jw. / SST 452-2</b>	Dopłata za każdy rozpoczęty 1 km odległość transportu gruntu kat. I-IV ponad 1 km samochodami samowyładowczymi do 5 t, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej Krotność = 2	m <sup>3</sup>		
		1998.0	m <sup>3</sup>	1998.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1998.00</b>
11	<b>KNNR 1 0102-01/ kod CPV 45112600- 0 / SST 451-10</b>	Mechaniczne karczowanie zagajników - gęstych powyżej 60% powierzchni	ha		
		0.21	ha	0.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.21</b>
12	<b>KNNR 6 0104-03/ kod CPV 45233300- 2 /SST 452-21</b>	Warstwy odsączające wykonywane i zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		6160.0	m <sup>2</sup>	6160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6160.00</b>
13	<b>KNNR 6 0113-01/ kod CPV jw. / SST 452-22,1 i sst 452- 22,2</b>	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		6160.0	m <sup>2</sup>	6160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6160.00</b>
14	<b>KNNR 6 0308-01 01/kod CPV 45233100- 0 / SST 452 -23</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard I, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład.5-10 t	m <sup>2</sup>		
		[(4.0+6.0)*0.5*7.0+(3.5*13.0)]*2	m <sup>2</sup>	161.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.00</b>
15	<b>KNNR 6 0309-01 01/ kod CPV jw. / SST -452- 23</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard I, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3 cm, transport mieszanki samochodami samowyład.5-10 t	m <sup>2</sup>		
		[(4.0+6.0)*0.5*7.0+(3.5*13.0)]*2	m <sup>2</sup>	161.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.00</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	<b>kod CPV jw. / SST 452-25 analiza in- dywidual- na</b>	Nawierzchnie z destrukty asfaltowego grubość warstwy j po zagęszczeniu 5 cm, wraz z transportem i samochodami samowład. 5-10 t (UŁOŻENIE DESTRUKTU PRZY POMOCY ROZKŁADARKI)	m <sup>2</sup>		
		6160.0	m <sup>2</sup>	6160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6160.00</b>
17	<b>KNNR 6 1002-02/ kod CPV 45233142- 6 / 452-25</b>	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - DWUKROTNE Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		6160.0	m <sup>2</sup>	6160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6160.00</b>