

# PRZEDMIAR

„Modernizacja polegająca na przebudowie drogi wewnętrznej w miejscowości Szczekarzów, ( działka nr ewid. 160), i w miejscowości Topola, ( działka nr ewid. 1174, 1238/2, 1188 ), dł. 751mb".

Lp.	Numer S.S.T.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn. miary	Ilość jedn.
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE 02.00.00 CPV 45110000-1</b>		
1.1	<b>D-02.01.01</b>	Wykonanie robót ziemnych na odcinku, mechanicznie, wraz z transportem na odl.2km , część urobku do wbudowania w podmyty nasyp drogowy	m³	60,00
<b>2</b>		<b>PODBUDOWY 04.00.00 CPV 45233220-7</b>		
2.1	<b>D-04.01.01</b>	Wykonanie koryta mechanicznie wraz profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gruntach kat.I-IV, gł.koryta śr.20cm ( 474,00mx3,10m, 18,00mx2,10m, skrzyż.L 40,00m² )	m²	1 547,20
2.2	<b>D-04.01.01</b>	Wykonanie koryta mechanicznie wraz profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gruntach kat.I-IV, gł.koryta śr.10cm ( 168,00mx3,10m, łuki 40,00m², zjazd 27,00m², 23,00mx3,10m )	m²	659,10
2.3	<b>D-04.04.02</b>	Wykonanie warstwy podbudowy pod nawierzchnie asf. z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego frakcji 0/63 C90/3, gr.20cm, na szer. 3,60m wraz z zagęszczeniem (474,00mx3,10m, 18,00mx2,10m, skrzyż.L 40,00m² )	m²	1 547,20
2.4	<b>D-04.04.02</b>	Wykonanie warstwy podbudowy pod nawierzchnie asf. z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego frakcji 0/63 C90/3, gr.15cm, na szer. 3,60m wraz z zagęszczeniem (168,00mx3,60m, łuki 40,00m², zjazd 27,00m², 23,00mx3,60m )	m²	754,60
2.5	<b>D-04.04.02</b>	Wykonanie warstwy podbudowy pod nawierzchnie asf. z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego frakcji 0/31,50 C90/3, gr.10cm, na szer. 3,60m wraz z zagęszczeniem ( 474,00mx3,10m, 18,00mx2,10m, skrzyż.L 40,00m², 168,00mx3,60m, łuki 40,00m², zjazd 27,00m², 23,00mx3,60m )	m²	2 301,80
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIE 05.00.00 CPV 45233220-7</b>		
3.1	<b>D-05.03.11</b>	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowej śr.4,00cm ( 86,00mx3,00m )	m²	258,00
3.2	<b>D-05.03.05</b>	Wykonanie warstwy scieralnej z AC11 S dla kat.ruchu KR 1-2, gr.warstwy po zageszczeniu 4cm wraz z dostarczeniem masy z miejsca wytworzenia, po uprzednim skropieniu podbudowy emulsją asfaltową, wraz z zalaniem szwu asfaltem na skrzyżowaniu - początek odcinka ( 86,00mx3,00m, zjazd 28,00m², zjazd 12,00m² )	m²	298,00

3.3	<b>D-05.03.05</b>	Wykonanie warstwy scieralnej z AC11 S dla kat.ruchu KR 1-2, gr.warstwy po zagęszczeniu 6cm wraz z dostarczeniem masy z miejsca wytworzenia, po uprzednim skropieniu podbudowy emulsją asfaltową, wraz z zalaniem szwu asfaltem na skrzyżowaniu - początek odcinka ( 474,00mx3,00m, 18,00mx2,00m, skrzyż.L 35,00m <sup>2</sup> , 168,00mx3,00m, łuki 35,00m <sup>2</sup> , zjazd 24,00m <sup>2</sup> , 23,00mx3,00m )	m <sup>2</sup>	2125,00
<b>4</b>		<b>ELEMENTY ULIC 08.00.00 CPV 452330000-9</b>		
4.1	<b>D-08.01.01</b>	Przełożenie istniejącego krawężnika 12x25 na podsypce cem-piask. 1:4, gr.3cm oraz na ławie betonowej z oporem C12/15, spoiny pomiędzy krawężnikami wypełnione zaprawą cementową	m	11,00
4.2	<b>D-08.02.02</b>	Wykonanie przełożenia istniejącej nawierzchni z kostki bet. gr.8cm, uzupełnienie podsypki cem-piask. 1:4, śr. 11,00mx1,30m	m <sup>2</sup>	14,30
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE 06.00.00 CPV 452330000-9</b>		
5.1	<b>D-06.03.02</b>	Ścinanie zawyżonych poboczy śr.10cm ( 320,00m x 0,30m SP i SL )	m <sup>2</sup>	192,00
5.2	<b>D-06.03.02</b>	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym frakcji 0/31,5mm, grubość 6cm po zagęszczeniu, ( 320,00mx0,250m SP i SL )	m <sup>2</sup>	160,00

Sporządziła: Agata Piotrowska