

## PRZEDMIAR

Remont parkingu w miejscowości Topczewo przy drodze wojewódzkiej Nr 659 Topczewo- Hodyszewo- Nowe Piekuty- Dąbrówka Kościelna w km od 0+014 do km 0+112				
	Kod SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
<b>D - 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
	<b>01.01.01</b>	<b>Odtworzenie(wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>		
1	1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym.	km	0,098
<b>D- 01.03.00. ROBOTY ROZBIURKOWE, USUNIĘCIE I OCHRONA DRZEW</b>				
	<b>01.03.02</b>	<b>Rozbiórka budowli inżynierskich</b>		
2	17	Rozebranie krawężników betonowych ułożonych na podsypce cementowo- piaskowej	m	98,00
3	27	Rozebranie ścianek czołowych i ław fundamentowych przepustów z betonu (poz. zastępcza dla rozbiórki szamba i murka kamiennego) 24x 0,4x 0,8= 7,68 m <sup>3</sup> + 1,5 m <sup>3</sup> = 9,18 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9,18
	<b>01.03.35</b>	<b>Wywiezienie gruzu</b>		
4	1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodami na odl. 1 km	m <sup>3</sup>	9,18
<b>D- 02.00.00. ROBOTY ZIEMNE</b>				
	<b>02.01.00</b>	<b>WYKOPY, PRZEKOPY W GRUNTACH NIESKALISTYCH</b>		
	<b>02.01.01</b>	<b>Wykopy w gruntach kat. I-V</b>		
5	51	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl. 1 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m <sup>3</sup>	887,68
	<b>02.03.00</b>	<b>NASYPY</b>		
	<b>02.03.01</b>	<b>Nasypy (niezbrojone) z gruntów kat. I-IV</b>		
6	1	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. II-II z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 1 km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m <sup>3</sup>	14,61
<b>D - 04.00.00 PODBUDOWY</b>				
	<b>04.01.00</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>		
	<b>04.01.01</b>	<b>Koryto</b>		
7	2	Koryto wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głęb. 20 cm 17+ 97+ 10= 124 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	124,00

8	3	Koryto wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głęb. 30 cm	m2	1094,00
	<b>04.01.02</b>	<b>Profilowanie i zagęszczanie podłoża</b>		
9	1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV	m2	1218,00
	<b>04.04.00</b>	<b>PODBUDOWA Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE</b>		
	<b>04.04.01</b>	<b>Podbudowa z kruszyw naturalnych</b>		
10	21	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa górna, grub. warstwy 8 cm	m2	124,00
	<b>04.04.02</b>	<b>Podbudowa z kruszyw kamiennych</b>		
11	2	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego-tłuczni kamiennego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	1094,00
<b>D- 05.00.00 NAWIERZCHNIE</b>				
	<b>05.03.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE ULEPSZONE</b>		
	<b>05.03.23</b>	<b>Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej</b>		
12	31	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej o grub. 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej , spoiny wypełnione piaskiem	m2	1006,00
13	32	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej kolorowej o grub. 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej , spoiny wypełnione piaskiem	m2	20,00
<b>D - 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
	<b>06.01.00</b>	<b>UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP, ROWÓW I ŚCIEKÓW</b>		
	<b>06.01.01</b>	<b>Umocnienie powierzchniowe humusowaniem i obsianiem</b>		
14	11	Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 5 cm (bez dowozu ziemi urodzajnej) 163,29+ 30= 193,29 m2	m2	193,29
<b>D - 08.00.00 ELEMENTY ULIC I DRÓG</b>				
	<b>08.01.00</b>	<b>KRAWĘŻNIKI</b>		
	<b>08.01.01</b>	<b>Krawężniki betonowe na ławie betonowej</b>		
15	12	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 20X30cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 (B - 15) 98+ 6+ 6+ 70+ 52+ 22+ 17= 271 mb	m	271,00
	<b>08.02.00</b>	<b>CHODNIKI</b>		

	<b>08.02.01</b>	<b>Chodniki z płyt betonowych</b>		
16	1	Wykonanie chodników z płyt betonowych o wym. 35X35X5 na podsypce piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	m2	124,00
	<b>08.02.02</b>	<b>Chodniki z kostki brukowej betonowej</b>		
17	1	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grub. 6 cm, szarej na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	27,50
	<b>08.03.00</b>	<b>OBRZEŻA</b>		
	<b>08.03.01</b>	<b>Obrzeża betonowe</b>		
18	21	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30X8 cm na podsypce cementowo- piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	56,00
<b>INNE ROBOTY</b>				
19	Zapytanie telefoniczne	Umocnienie skarp gabionami 61x 1x 1= 61 m3	m3	61,00
20	Umowa Nr WZP.2511.3.2014 z dnia 29.04.2014 r.	Projekt czasowej organizacji ruchu	szt	1

Sporządził: