

PRZEDMIAR ROBÓT					
Budowa odcinka chodnika w pasie drogowym drogi krajowej nr 9 w m. Nowa Dęba od km 145+160 do km 145+260 (rejon stacji paliw przy ul. Sikorskiego)					
L.p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Ilość jednostek	Razem
SST CPV	01.00.00.00 45111000-8	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne			
	01.01.01.00	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</b>			
1	01.01.01.12	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym od km 145+160.0 do km 145+260.0	km km	0,10	0,10
	01.02.02.00	<b>Zdjęcie warstwy humusu lub darniny</b>			
2	01.02.02.12	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr. w-wy do 10cm Zdjęcie humusu warstwą o grubości 10 cm. na długości projektowanego chodnika pomiędzy ul. Siekierskiego a stacją paliw oraz naprzeciwko stacji paliw	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	88,0	88
2,1		Wywóz nadmiaru humusu, który nie jest przewidziany do ponownego ułożenia wg wskazań Wykonawcy	m <sup>3</sup>		8,80
	01.02.04.00	<b>Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów</b>			
3	01.02.04.11	<b>Rozebranie podbudowy z kruszywa na średnią grubość 20 cm</b> Rozebranie istniejącej podbudowy z kruszywa pod konstrukcję chodnika na średnią głębokość 20cm - od stacji paliw do końca opracowania	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	75	75
3,1		Wywóz materiałów z rozbiórki wg wskazań Wykonawcy	m <sup>3</sup>		15,00
SST CPV	02.00.00.00 45112000-5	<b>ROBOTY ZIEMNE</b> Roboty w zakresie usuwania gleby			
	02.01.01.00	<b>Wykonanie wykopów w gruntach I-V kat.</b>			
4	02.01.01.13	Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem urobku na odkład w gr. kat. I-V - pogłębienie koryta pod chodniki 40*0.35+48*0.35+75*0.2 <u>Wykonawca zapewni miejsce składowania gruntu własnym staraniem i na własny koszt</u>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	45,8	46
	02.03.01.00	<b>Wykonanie nasypów</b>			
5	02.03.01.12	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu na odl. do .....km Wykonanie nasypów z gruntu pochodzącego z dokopu, spełniającego warunki określone w SST wraz z formowaniem i zagęszczaniem zgodnie z dokumentacją projektową i SST <u>Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt.</u> -uzupełnienie pod konstrukcję chodnika 40*0.20+48*0.20+75*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	32,6	33
SST CPV	04.00.00.00 45233000-9	<b>PODBUDOWY</b> Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	04.04.02.00	<b>Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>			
6	04.04.02.23	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, w-wa górna, gr. w-wy 15 cm Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5, gr. warstwy po zagęszczeniu 15cm - na długości projektowanego chodnika	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	163	163
SST CPV	08.00.00.00 45233000-9	<b>ELEMENTY ULIC</b> Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	08.01.01.00	<b>Krawężniki betonowe</b>			
7	08.01.01.12	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30cm na lawie betonowej Krawężniki betonowe wystające lub obniżone o wymiarach 20x30cm, ułożone na podsypce cementowo piaskowej 1:4 gr.5cm po zagęszczeniu na lawie betonowej (beton B20) V=0,083m3/m krawężnik obniżony krawężnik wysoki	m m m m	23 18	41
	08.02.02.00	<b>Chodniki z brukowej kostki betonowej</b>			
8	08.02.02.31	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o gr. 8cm kostka szara Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej, wibroprasowanej gr. 8 cm na podsypce piaskowej gr. 3cm - na długości projektowanego chodnika	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	163,0	163
	08.03.01.00	<b>Obrzeża betonowe</b>			
9	08.03.01.12	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo piaskowej 3cm po zagęszczeniu na lawie betonowej (beton B10) V=0,015m3/m 18+22+24+45+45	m m m	154	154
SST CPV	09.00.00.00 45233000-9	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b> Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	09.01.01.00	<b>Zieleń drogowa (trawniki, drzewa lub krzewy, kwietniki)</b>			
10	09.01.01.11	Wykonanie trawników dywanowych Wykonanie trawników dywanowych pomiędzy chodnikiem a krawężnikiem	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	359	359