

## Budowa chodnika

na drodze krajowej nr 62 [Strzelno]-Włocławek-Płock-[Drohiczyn] na odcinku N.Wieś – Nowy Duninów  
od km 96+425 do km 97+220 , odcinek Nowa Wies - Karolewo , gmina Nowy Duninów

### PRZEDMIAR ROBÓT

[ str. 1 ]

L.p.	Kod CPV	Kod Spec. Techn.	Kod robót podstaw.	Opis robót , lokalizacja i obliczenia	nazwa jedn.	Ilość jednostek [robót]
1	2	3	4	4	5	6
1	45100 000-8	D-01.01.01	011	<b>I. Roboty przygotowawcze kod CPV451000008-</b> Odtworzenie trasy chodnika i wyznaczenie robót ziemnych w terenie równinnym od km 96+425 do km 97+220 = 795 m	km	0,795
2	45100 000-8	D-01.02.01	021	Wycięcie mechaniczne drzew Ø 16 – 35 cm wraz wykarczowaniem pni , oraz wywiezieniem dłużyc karpiny i gałęzi na odl. 2 km lokaliz. j.w.	sztuk	12
3	45100 000-8	D-01.02.01	023	Wycięcie i wykarczowanie j.w. lecz drzew Ø 36-45 cm	sztuk	2
4	45100 000-8	D-01.02.01	062	Karczowanie krzaków i krzewów od km 96+425 do 96+450 , oraz zagajnika z drzewami o Ø do 10 cm od km 97+040 do km 97+150 z odwiezieniem na odl. 2 km . [ 25 x 1,0 ] + [ 110 x 4,0 ] = 465	ha	0,0465
5	45111 100-9	D-01.02.04	0263	Rozebranie istn . przepustów [ z połamanych ] rur beton. Ø 40 cm km 96+425 do 97+000 8 x 5= 40	m	40
6	45100 000-8	D-02.01.01	051	<b>Roboty ziemne kod CPV 45100000-8</b> Wykop w gruncie II kat. mechanicznie , koparką , z załad . gruntu na samochody i odwiezieniem urobku na odl. do 2 km , z wbudowaniem w nasyp z zagęszczeniem , wg. tabeli robót ziemnych : 169 + wykop pod mur oporowy w km 96+595 + [ 6,0 x 1,0 3,0 ] = 187	m <sup>3</sup>	187
7	45221 100-3	D-02.03.01	021	Wykonanie nasypu mechanicznie z gruntu II kat z dokopu , z transportem urobku samochodami z odl. do 3 km , z formowaniem i zagęszczeniem nasypu wraz z nawilżeniem [ w miarę potrzeby ] 615 – 169 = 446	m <sup>3</sup>	446
8	45230 000-8	D-03.01.01	161	<b>Przepusty [ nadbudowa ściany czołowej ] oraz umocnienie skarp</b> Wykonanie nadbudowy ściany czołowej przepustu w km 96+595 z wykon. deskowania oraz zbrojenia {5,0 x [ 0,20 +0,50]: 2 }x2,50=4,38	m <sup>2</sup>	4,38
9	45100 000-9	D-06.02.01	011	Ułożenie rur betonowych Ø 30 cm pod zjazdami od km 76+050 do 76+425 = 65 m , oraz od km 96+425 do 97+000 = 10 x 6,0 m = 125	m	125
10	45100 000-8	D-06.01.03	211	Umocnienie skarp rowu płytami beton. ażurowymi 60x40x10 przy rurach oraz km 97+065 do 97+160 30, x 0,60 + 20,0 x 1,20 + 45,0 x 2,0 =132	m <sup>2</sup>	132

**PRZEDMIAR ROBÓT** [ str. 2 ]

L.p	Kod CPV	Kod Spec. Techn.	Kod robót podstaw	Opis robót , lokalizacja i obliczenia	nazwa jedn.	Ilość jednostek [robót]
1	2	3	4	4	5	6
11	45233 000-9	D-04-01.01	031	<b>Podbudowa CPV-45233000-9</b> Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod chodnik oraz zjazdy , od km 96+425 do 97+220 $795 \times 1,70 = 1\ 352$	m <sup>2</sup>	1 352
12	45233 000-9	D-04.02.01	021	Podsypka z piasku grub.10 cm pod chodnik, zjazdy i zatoki autobusowe ilość jak w poz. 11 przedmiaru	m <sup>2</sup>	1 352
13	45233 000-9	D-04.06.01	011	<b>Chodnik z brukowej kostki betonowej i zjazdy CPV-45233253-7</b> Podbudowa z chudego betonu B-10 grub. 10 cm , wykonanego na miejscu , z pielęgnacja , pod nawierzchnię zjazdów $[10 \times 4,0 + 10] \times 1,50 = 75$	m <sup>2</sup>	75
14	45233 100-0.	D-08.03.01	011	Ustawienie obrzeży betonowych 20x6 na piasku 795	m	795
15	j.w.	j.w.	012	Ustaw. obrzeży j.w. lecz 30x8 , po zewnętrznej stronie chodnika ,	m	795
16	45233 253-7	D-08.02.02	032	Nawierzchnia. z kostki kolorowej grub. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej grub.3 cm na zjazdach jak poz 14	m <sup>2</sup>	75
17	45233 253-7	D-08.02.02	021	Wykonanie chodnika z kostki betonowej szarej grub. 6 cm na posypce cem.-piaskowej grub. 3 cm $745 \times 1,50 = 1118$	m <sup>2</sup>	1 118
18	45100 000-8	D-06.06.01 0503-0100	KNNR nr1	<b>Roboty wykończeniowe CPV-45100000-8</b> Plantowanie ręczne skarp wykopów w gruncie II kat. wg. oblicz. pow. skarp 960	m <sup>2</sup>	960
19	45100 000-8	D-06.06.01 0503-0500	j.w.	Plantowanie j.w. lecz w nasypie	m <sup>2</sup>	493
20	45233 280-5	D-07.06.02	021	<b>Oznakowanie robót na drodze i urz. bezp. ruchu CPV-45233280-5</b> Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych z pochwytem z poręczami z rur stalowych i rozstawie słupków co 1,50 m km 96+595	m	12
21	j.w.	D-07.06.02	032	Ustawienie poręczy ochronnych łańcuchowych [ podwójne ] o rozstawie słupków co 1,50 m od km 97+090 do 97+170= 80	m	80
22	j.w.	D-07.06.02	xxx	Ustawienie na czas robót oznakowania pionowego 2 znaki trójkątne , 6 znaków okrągłych , 2 zastawy drogowe [przenośne] oraz 2 lampy błyskowe [pomarańczowe ] i 10 szt przenośnych pachołków	kopl.	1

Płock luty 2007 r

Opracował

*Mieczysław Piska*  
Płock, ul. Jachowicza 25 m 10  
upraw. do projektow.  
i prowadz. robót drog. nr 362/66  
511045107

Piska Mieczysław  
Projektowanie i Nadzór Inspektorski  
Robót Drogowych  
09-402 Płock, ul. St. Jachowicza 25 m. 10  
tel. 274-195-04-83