

## Przedmiar robót

Przebudowa ulicy Szczecińskiej w Stargardzie na odcinku od ulicy Wileńskiej do Placu Zgody

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
	<b>01.00.00</b>	<b>1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
	<b>01.01.01</b>	<b>1.1 Odtworzenie (Wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>		
1		Odtworzenie dróg w terenie równinnym	km	0,6
	<b>01.02.01</b>	<b>1.2 Wycinka drzew i krzewów</b>		
2		Ścinanie drzew piłą mechaniczną śr. <10cm wraz z karczowaniem	szt	23
3		Ścinanie drzew piłą mechaniczną śr. 10-15 cm wraz z karczowaniem	szt	6
4		Ścinanie drzew piłą mechaniczną śr. 16-25 cm wraz z karczowaniem	szt	8
5		Ścinanie drzew piłą mechaniczną śr. 26-35 cm wraz z karczowaniem	szt	1
6		Wywożenie karpiny wraz z zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	mp	15
7		Wywożenie gałęzi wraz z zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	mp	20
8		Wywożenie dłużyc wraz z zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	mp	3
9		Wycinka krzewów wraz z karczowaniem wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	40
	<b>01.02.02</b>	<b>1.3 Zdjęcie warstwy humusu lub/i darniny</b>		
10		Zdjęcie warstwy humusu i lub darniny z wywozem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m3	494
	<b>01.02.04</b>	<b>1.4 Rozbiórki elementów dróg</b>		
11		Rozebranie podbudowy z kruszywa 0/63 gr. 20cm z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	3066
12		Rozebranie podbudowy z kostki kamiennej gr. 10-12 z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	2736
13		Rozebranie nawierzchni z miesz. min.-bitumicznych śr. gr. 20cm z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	3464
14		Rozebranie nawierzchni z miesz. min.-bitumicznych śr. gr. 5cm z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	246
15		Rozebranie nawierzchni płyt betonowych z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	144
16		Rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	2781
17		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cem.piask. z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	1608
18		Rozebranie krawężników kamiennych na ławie betonowej z oporem z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m	406
19		Rozebranie krawężników obrzeży betonowych z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m	1617
20		Rozebranie ogrodzeń z siatki na słupkach stalowych z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m	43
21		Rozebranie ogrodzenia na cokole murowanym ze słupkami betonowymi, przeszło drewniane z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m	27
22		Rozebranie balustrady stalowej z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m	96
23		Rozbiórka słupków blokujących stalowych biało-czerwonych z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	szt	17
24		Zdjęcie słupków do znaków drogowych z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	szt	50

## Przedmiar robót

Przebudowa ulicy Szczecińskiej w Stargardzie na odcinku od ulicy Wileńskiej do Placu Zgody

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
25		Rozbiórka znaków drogowych tablica E1 wraz z konstrukcjami wsporczymi z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	szt	3
26		Zdjęcie tarcz znaków drogowych z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	szt	50
	<b>02.00.00</b>	<b>2. ROBOTY ZIEMNE</b>		
	<b>02.01.01</b>	<b>2.1 Wykonanie wykopów w gruntach I-V kat.</b>		
27		Wykonanie wykopów z transportem na odkład i zagospodarowaniem we własnym zakresie przez Wykonawcę	m3	829
	<b>02.03.01</b>	<b>2.2 Wykonanie nasypów</b>		
28		Wykonanie nasypów z materiału z dokopu z transportem	m3	704
	<b>04.00.00</b>	<b>3. POBUDOWY</b>		
	<b>04.03.01</b>	<b>3.1 Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>		
29		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m2	6793
30		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m2	11752
	<b>04.04.02</b>	<b>3.2 Podbudowa z kruszywa łamanego</b>		
31		Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 0/32 gr. 15cm	m2	3437
32		Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 0/32 gr. 20cm	m2	3955
	<b>04.05.01</b>	<b>3.3 Podbudowa i ulepszone podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem</b>		
33		Warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej spoiwem cementowym C1,5/2,0 gr. 20cm	m2	4326
	<b>04.07.01</b>	<b>3.4 Podbudowa z betonu asfaltowego</b>		
34		Warstwa podbudowy zasadniczej z AC22P gr. 7cm	m2	2530
	<b>05.00.00</b>	<b>4. NAWIERZCHNIE</b>		
	<b>05.03.01</b>	<b>4.1 Nawierzchnie z kostki kamiennej</b>		
35		Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej 16/18 szarej na podsypce cementowo piaskowej gr. 5cm z wypełnieniem spoin masą mineralną. Kostka surowołupana	m2	844
36		Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej 9/11 na podsypce cementowo piaskowej gr. 5cm z wypełnieniem spoin masą mineralną. Kostka surowołupana	m2	64
	<b>05.03.05</b>	<b>4.2 Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca i wyrównawcza</b>		
37		Wykonanie warstwy wiążącej z AC16W gr. 5cm	m2	2530
38		Wykonanie warstwy wyrównawczej z AC16W min. gr. 5cm	Mg	729
	<b>05.03.11</b>	<b>4.3 Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno</b>		
39		Frezowanie nawierzchni bitumicznej śr. gr. 6cm z wywozem urobku do depozytu	m3	216
	<b>05.03.13</b>	<b>4.4 Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo - grysowej (SMA)</b>		
40		Wykonanie warstwy ścieralnej SMA 11 gr. 4cm	m2	5876
	<b>05.03.23</b>	<b>4.5 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej</b>		
41		Wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo piaskowej gr. 5cm kolor szary	m2	345
42		Wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo piaskowej gr. 5cm kolor grafit	m2	307
	<b>05.03.26a</b>	<b>4.6 Zabezpieczenie siatką nawierzchni asfaltowej</b>		

# Przedmiar robót

Przebudowa ulicy Szczecińskiej w Stargardzie na odcinku od ulicy Wileńskiej do Placu Zgody

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
43		Ułożenie siatki z włókien szklano węglanowych o wytrzymałości na rozciąganie w kierunku poprzecznym 200 kN/m, podłużnym 120kN/m	m2	450
	<b>06.00.00</b>	<b>5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
	<b>06.01.01</b>	<b>5.1 Umocnienie skarp i rowów poprzez humusowanie z obsianiem</b>		
44		Humusowanie z obsianiem trawą przy gr. humusu 10cm	m2	2159
	<b>06.03.01</b>	<b>5.2 Ścinanie lub uzupełnianie poboczy i skarp</b>		
45		Uzupełnianie poboczy wykonywane ręcznie - plantowanie	m2	2724
	<b>07.00.00</b>	<b>6. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>		
	<b>07.01.01</b>	<b>6.1 Oznakowanie poziome</b>		
46		Materiałami grubowarstwowymi (masy chemoutwardzalne) - linie ciągłe	m2	98
47		Materiałami grubowarstwowymi (masy chemoutwardzalne) - linie przerywane	m2	39
48		Materiałami grubowarstwowymi (masy chemoutwardzalne) - linie na skrzyżowaniach i przejściach	m2	305
49		Materiałami grubowarstwowymi (masy chemoutwardzalne) - strzałki i inne symbole	m2	23
50		Cienkowarstwowe - symbole	m2	36
51		Malowanie grubowarstwowe - przejazdy rowerowe ( masa chemoutwardzalna )	m2	34
52		Malowanie grubowarstwowe ( masa chemoutwardzalna koloru niebieskiego ) - miejsca postojowe	m2	18
	<b>07.02.01</b>	<b>6.2 Oznakowanie pionowe</b>		
53		Ustawienie słupków do znaków drogowych	szt	69
54		Przymocowanie tarcz znaków drogowych do gotowych słupków	szt	97
55		Ustawienie pylonów U-5a	szt	7
56		Przymocowanie tablic E-1 P>4,5m2	szt	4
57		Konstrukcja wsporcza do tablicy E-1 P>4,5m2	kpl	4
58		Ustawienie barierek stalowej zabezpieczającej ruch pieszych U-11a	m	45
	<b>10.01.01.A</b>	<b>7.3 Ogrodzenia dróg</b>		
59		Ustawienie ogrodzenia z gotowych przęseł na ścianie oporowej za pomocą kotew stalowych	m	37
	<b>08.00.00</b>	<b>7. ELEMENTY ULIC</b>		
	<b>08.01.01</b>	<b>7.1 Ustawienie krawężników betonowych (wg PN-EN 1340)</b>		
60		Zakup i ustawienie krawężnika betonowego 20x30 na ławie betonowej z oporem C12/15	m	943
61		Zakup i ustawienie krawężnika 20x22na ławie betonowej C12/15	m	364
62		Zakup i ustawienie opornika 12x25 na ławie betonowej C12/15	m	207
	<b>08.01.02</b>	<b>7.2 Krawężniki kamienne</b>		
63		Zakup i ustawienie krawężnika kamiennego 20x30 na ławie betonowej z oporem C12/15	m	379
64		Zakup i ustawienie krawężnika kamiennego 20x22 na ławie betonowej z oporem C12/15	m	146
65		Zakup i ustawienie krawężnika kamiennego wyspowego 15/21x30 na ławie betonowej C12/15	m	176
	<b>08.02.01</b>	<b>7.3 Chodniki z kostki betonowej</b>		
66		Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm na podsypce cem. piask. 1:4 gr. 5cm kolor szary	m2	2914
	<b>08.03.01</b>	<b>7.4 Obrzeża betonowe</b>		

## Przedmiar robót

Przebudowa ulicy Szczecińskiej w Stargardzie na odcinku od ulicy Wileńskiej do Placu Zgody

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
67		Zakup i ustawienie obrzeży betonowych 8x30cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5cm	m	1448
	<b>09.00.00</b>	<b>8. ZIELEŃ DROGOWA</b>		
	<b>09.01.01</b>	<b>8.1 Zieleń drogowa (trawniki, drzewa, krzewy , kwietniki</b>		
68		Sadzenie drzew wys. 220cm obwód pnia na wys. 100cm 6-8cm z bryłą korzeniową - wiśnia piłkowana Kanzan - zgodnie z projektem	szt	8
69		Sadzenie krzewów Berberys "Green Carpet" - zgodnie z projektem	m2	104
70		Sadzenie krzewów Berberys "Orange Rocket"- zgodnie z projektem	m2	65
71		Wykonanie nawierzchni grysowej na macie zabezpieczającej, pod krzewy i drzewa na wyspie ronda	m2	564
	<b>10.00.00</b>	<b>9. INNE ROBOTY</b>		
	<b>10.01.01.A</b>	<b>9.1 Mury oporowe</b>		
72		Wykonanie muru oporowego z elementów prefabrykowanych typu L gr. 12 cm o średniej wysokości 1,50m z betonu licoowego gładkiego o krawędziach fazowanych z betonu min C-30/37, stali zbrojeniowej zgodnej z normą PN-H-93215 i klasie ekspozycji XF2	m	37
	<b>10.05.01</b>	<b>9.2 Ścieżki rowerowe</b>		
73		Wykonanie nawierzchni ścieżki rowerowej z AC8S gr. 5cm	m2	917