

## Tabela przedmiaru robót

**Na zadanie: Bieżące utrzymanie dróg powiatowych na terenie powiatu stargardzkiego z wyłączeniem miasta Stargard Szczeciński**

Lp.	Asortyment robót	j m	Ilość
<b>1</b>	<b>Ustawienia nowego znaku wraz ze słupkiem</b>		
a	ostrzegawczego	szt.	5
b	zakazu i nakazu	szt.	5
c	informacyjne	szt.	2
d	kierunku i miejscowości	m <sup>2</sup>	2
e	uzupełniające	szt.	2
f	tabliczki do znaków	szt.	2
g	przed przejazdami kolejowymi	szt.	5
<b>2</b>	<b>Umieszczenie znaku na obcym nośniku lub wymiana tarczy znaku na nową na istniejącym nośniku</b>		
a	ostrzegawczego	szt.	5
b	zakazu i nakazu	szt.	5
c	informacyjne	szt.	2
d	kierunku i miejscowości	m <sup>2</sup>	2
e	uzupełniające	szt.	2
f	tabliczki do znaków	szt.	2
g	przed przejazdami kolejowymi	szt.	5
<b>3</b>	<b>Wymiana słupka do znaku</b>	szt.	4
<b>4</b>	<b>Odnowienie farbą</b>		
a	słupka znaku	szt.	2
b	tyłu tarczy znaku	szt.	2
c	barier ochronnych	m	10
<b>5</b>	<b>Demontaż</b>		
a	tarczy znaku grypy A - G i tablic T i U	szt.	5
b	słupka do znaku	szt.	5
<b>6</b>	<b>Naprawa znaku poprzez</b>		
a	poprawienie, obrócenie, wyprostowanie, dokręcenie do nośnika tarczy znaku	szt.	20
b	umycie tarczy znaku	szt.	20

c	usunięcie z tarczy znaku grafitti, sprayu itp..	szt.	20
<b>7</b>	<b>Oznakowanie poziome</b>		
7.1	trasowanie z malowaniem nowego oznakowania		
a	linie segregacyjne	m <sup>2</sup>	2
b	linie krawędziowe	m <sup>2</sup>	2
c	przejścia dla pieszych	m <sup>2</sup>	20
d	strzałki i inne symbole	m <sup>2</sup>	2
7.2	Odnowienie oznakowania		
a	linie segregacyjne	m <sup>2</sup>	5
b	linie krawędziowe	m <sup>2</sup>	2
c	przejścia dla pieszych	m <sup>2</sup>	30
d	strzałki i inne symbole	m <sup>2</sup>	4
<b>8</b>	<b>Remonty cząstkowy nawierzchni jezdni o powierzchni do 5 m2</b>		
8.1	z wycinaniem piłą mechaniczną		
a	masą na gorąco do 4 cm	m <sup>2</sup>	300
b	masą na gorąco 1 cm ponad 4 cm	m <sup>2</sup>	300
8.2	bez wycinania		
a	masą na gorąco do 4 cm	m <sup>2</sup>	100
b	masą na gorąco 1 cm ponad 4 cm	m <sup>2</sup>	100
<b>9</b>	<b>Remonty cząstkowy nawierzchni jezdni o powierzchni powyżej 5 m2</b>		
9.1	z wycinaniem piłą mechaniczną		
a	masą bitumiczną na gorąco do 4 cm	m <sup>2</sup>	400
b	masą bitumiczną na gorąco 1 cm ponad 4 cm	m <sup>2</sup>	400
<b>10</b>	<b>Remont nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej</b>	m <sup>2</sup>	2
<b>11</b>	<b>Remont nawierzchni z płyt betonowych gr. 8 - 12 cm</b>	m <sup>2</sup>	10
<b>12</b>	<b>Remont cząstkowy nawierzchni chodnika</b>		
a	z płyt betonowych 50 * 50	m <sup>2</sup>	10
b	z płyt betonowych 35 * 35	m <sup>2</sup>	10

c	z kostki betonowej gr 8 cm	m <sup>2</sup>	10
d	z kostki betonowej gr 6 cm	m <sup>2</sup>	10
<b>13 Przełożenie nawierzchni chodnika</b>			
a	z płyt betonowych 50 * 50	m <sup>2</sup>	10
b	z płyt betonowych 35 * 35	m <sup>2</sup>	10
c	z kostki betonowej gr 8 cm	m <sup>2</sup>	5
d	z kostki betonowej gr 6 cm	m <sup>2</sup>	10
<b>14 Cięcie asfaltu piłą mechaniczną</b>		m	30
<b>15 Wykonanie podbudowy</b>			
a	z kruszywa łamanego	m <sup>3</sup>	2
b	betonowej z betonu B - 10	m <sup>3</sup>	1
c	betonowej z betonu B - 15	m <sup>3</sup>	1
<b>16 Nowa nawierzchnia chodnika</b>			
a	z płyt betonowych 50 * 50	m <sup>2</sup>	10
b	z płyt betonowych 35 * 35	m <sup>2</sup>	10
c	z kostki betonowej gr 8 cm	m <sup>2</sup>	10
d	z kostki betonowej gr 6 cm	m <sup>2</sup>	10
<b>17 Rozebranie</b>			
a	nawierzchni z płyt betonowych 50 * 50	m <sup>2</sup>	10
b	nawierzchni z płyt betonowych 35 * 35	m <sup>2</sup>	10
c	nawierzchni z kostki betonowej gr 8 cm	m <sup>2</sup>	5
d	nawierzchni z kostki betonowej gr 6 cm	m <sup>2</sup>	15
e	nawierzchni z masy bitumicznej w-wa gr 4 cm	m <sup>2</sup>	30
f	nawierzchni z masy bitumicznej w-wa za 1 cm gr ponad 4 cm	m <sup>2</sup>	60
g	krawężnika kamiennego lub betonowego	m	20
h	ławy betonowej	m <sup>3</sup>	2
i	obrzeża betonowego	m	10
<b>18 Ustawienie nowego</b>			
a	krawężnika typu średniego	m	10
b	obrzeża betonowe 30 * 8	m	10
c	obrzeża betonowe 20 * 6	m	5

d	wykonanie ławy betonowej	m <sup>3</sup>	1
<b>19 Przesławienie</b>			
a	krawężnika typu średniego	m	10
b	obrzeża betonowego 30 * 8 i 20 * 6	m	10
<b>20 Odwodnienie</b>			
a	wykonanie studzienki ściekowej	szt.	3
b	regulacja studzienki ściekowej	szt.	5
c	uzupełnienie rusztu wpustu deszczowego	szt.	5
d	wymiana wpustu ulicznego ciężkiego	szt.	2
e	regulacja zasowy wodociągowej, gazowej	szt.	5
f	regulacja studzienki telekomunikacyjnej	szt.	2
g	wykonanie ścinki pobocza gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	100
h	jw.. Lecz za każde 5 cm ponad 10 cm	m <sup>2</sup>	100
i	plantowanie pobocza	m <sup>2</sup>	100
<b>21 Uzupełnienie pobocza</b>			
a	destruktem bitumicznym	t	80
b	kruszywem łamanym o uziarnieniu ciągłym 0-31,5	t	20
c	tłuczniem staroużutecznym	t	40