

# „PROFIL TM”

## BIURO USŁUGOWO - PROJEKTOWE

PROJEKTOWANIE I NADZORY W ZAKRESIE BUDOWNICTWA DROGOWEGO

MGR INŻ. TOMASZ MARCZEWSKI

UL. ALEKSANDRA PUSZKINA 13, 66-400 GORZÓW WLKP.

TEL. 0-95 736-70-27 TEL.KOM. 0606 693-901

[e-mail: profil\\_tm@wp.pl](mailto:profil_tm@wp.pl)

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Bieżące utrzymanie dróg gminnych o nawierzchni gruntowej i częściowo utwardzonej na terenie miasta i gminy Strzelce Krajeńskie

ADRES INWESTYCJI : gmina Strzelce Krajeńskie

INWESTOR : GMINA Strzelce Krajeńskie

ADRES INWESTORA : 66-500 Strzelce Krajeńskie; Aleja Wolności 48

WYKONAWCA ROBÓT : <>

ADRES WYKONAWCY : <>

BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tomasz Marczewski

### Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania 31.07.2019

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - Al. Wolności (dz. nr 457/24, 457/30)</b>				
1 d.1	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	200*3 = 600.000		
2 d.1	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	200*3 = 600.000		
3 d.1	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - Al. Wolności (dz. nr 457/24, 457/30)</b>						
<b>2</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - Działkowców(dz. nr 445/107, 4)</b>				
4 d.2	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	560*3 = 1680.000		
5 d.2	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	560*3 = 1680.000		
6 d.2	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - Działkowców(dz. nr 445/107, 4)</b>						
<b>3</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - ul. Księżycowa (dz. nr 311/10, 311/7, 313/3, 314/3, 312/44,)</b>				
7 d.3	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	175*3 = 525.000		
8 d.3	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	175*3 = 525.000		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - ul. Księżycowa (dz. nr 311/10, 311/7, 313/3, 314/3, 312/44,)</b>						
<b>4</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - ul. Gwiazdzista(dz. nr 312/21, 312/49, 312/50, 312/11, 314/1, 313/1, 311/5, 311/8, 312/46, 1173)</b>				
9 d.4	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	400*3 = 1200.000		
10 d.4	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	400*3 = 1200.000		
11 d.4	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - ul. Gwiazdzista(dz. nr 312/21, 312/49, 312/50, 312/11, 314/1, 313/1, 311/5, 311/8, 312/46, 1173)</b>						
<b>5</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - ul. Tęczowa(dz. nr 1172, 965/1)</b>				
12 d.5	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	200*3 = 600.000		
13 d.5	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	200*3 = 600.000		
14 d.5	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni gruzem budowlanym przekruszonym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - ul. Tęczowa(dz. nr 1172, 965/1)</b>						
<b>6</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - parking przy ul. Mickiewicza (dz. nr 184/21)</b>				
15 d.6	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni gruntowej - profilowanie	m2	700		

16 d.6	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni gruntowej - zagęszczanie	m2	700		
17 d.7	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	10		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - parking przy ul. Mickiewicza (dz. nr 184/21)</b>						
<b>7</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - ul. Jesionowa(dz. nr 371)</b>				
18 d.7	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	300*3 = 900.000		
19 d.7	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	300*3 = 900.000		
20 d.7	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - ul. Jesionowa(dz. nr 371)</b>						
<b>8</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - Kalinowa (dz. nr 348/14)</b>				
21 d.8	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	170*3 = 510.000		
22 d.8	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	170*3 = 510.000		
23 d.8	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - Kalinowa (dz. nr 348/14)</b>						
<b>9</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - Południowa (dz. nr 2/30)</b>				
24 d.9	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	120*4 = 480.000		
25 d.9	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	120*4 = 480.000		
26 d.9	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	3		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - Południowa (dz. nr 2/30)</b>						
<b>10</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - Przemysłowa 1 (dz. nr 634/43)</b>				
27 d.10	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	195*3 = 585.000		
28 d.10	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	195*3 = 585.000		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - Przemysłowa 1 (dz. nr 634/43)</b>						
<b>11</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - Przemysłowa 2 (dz. nr 504/86, 504/13)</b>				
29 d.11	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	480*3 = 1440.000		
30 d.11	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	480*3 = 1440.000		
31 d.11	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	2		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - Przemysłowa 2 (dz. nr 504/86, 504/13)</b>						
<b>12</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Strzelce Krajeńskie - ul. Wojska Polskiego (dz. nr 268/10)</b>				
32 d.12	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	360*3 = 1080.000		
33 d.12	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	360*3 = 1080.000		

34 d.12	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	5		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - ul. Wojska Polskiego (dz. nr 268/10)</b>						
13	45233142-6	<b>Strzelce Krajeńskie - droga dojazdowa do oczyszczalni ścieków (dz. nr 345/5, 398/2, 397, 371, 410)</b>				
35 d.13	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	690*3 = 2070.000		
36 d.13	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	690*3 = 2070.000		
<b>Razem dział: Strzelce Krajeńskie - droga dojazdowa do oczyszczalni ścieków (dz. nr 345/5, 398/2, 397, 371, 410)</b>						
14	45233142-6	<b>Bronowice - dz. nr 183, 185</b>				
37 d.14	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	675*3 = 2025.000		
38 d.14	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	675*3 = 2025.000		
39 d.14	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	10		
<b>Razem dział: Bronowice - dz. nr 183, 185</b>						
15	45233142-6	<b>Bronowice - dz. nr 63</b>				
40 d.15	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	160*3 = 480.000		
41 d.15	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	160*3 = 480.000		
42 d.15	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Bronowice - dz. nr 63</b>						
16	45233142-6	<b>Brzoza - dz. nr 257/5</b>				
43 d.16	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	210		
44 d.16	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	210		
45 d.16	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	3		
<b>Razem dział: Brzoza - dz. nr 257/5</b>						
17	45233142-6	<b>Brzoza - dz. nr 261/7, 269</b>				
46 d.17	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	480		
47 d.17	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	480		
48 d.17	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	5		
<b>Razem dział: Brzoza - dz. nr 261/7, 269</b>						
18	45233142-6	<b>Danków - dz. nr 194</b>				
49 d.18	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	860*4 = 3440.000		
50 d.18	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	860*4 = 3440.000		
51 d.18	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	20		
<b>Razem dział: Danków - dz. nr 194</b>						

<b>19</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Danków - dz. nr 217</b>				
52 d.19	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	620*3 = 1860.000		
53 d.19	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	620*3 = 1860.000		
54 d.19	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej podbudowy przekruszem betonowym (materiał pochodzącym z kruszenia el. betonowych) sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	50		
<b>Razem dział: Danków - dz. nr 217</b>						
<b>20</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Gardzko - dz. nr 469</b>				
55 d.20	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	240*3 = 720.000		
56 d.20	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	280*3 = 840.000		
57 d.20	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Gardzko - dz. nr 469</b>						
<b>21</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Gardzko - dz. nr 463</b>				
58 d.21	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	100*3 = 300.000		
59 d.21	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	100*3 = 300.000		
60 d.21	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Gardzko - dz. nr 463</b>						
<b>22</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Gardzko - dz. nr 465</b>				
61 d.22	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	800*3 = 2400.000		
62 d.22	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	800*3 = 2400.000		
63 d.22	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	10		
<b>Razem dział: Gardzko - dz. nr 465</b>						
<b>23</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Gardzko - dz. nr 458</b>				
64 d.23	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	470*3 = 1410.000		
65 d.23	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	470*3 = 1410.000		
66 d.23	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	15		
<b>Razem dział: Gardzko - dz. nr 458</b>						
<b>24</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Licheń - dz. nr 25</b>				
67 d.24	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	205*3 = 615.000		
68 d.24	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	205*3 = 615.000		
69 d.24	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10		
<b>Razem dział: Licheń - dz. nr 25</b>						

<b>25</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Licheń - dz. nr 175</b>			
70 d.25	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	255*3 = 765.000	
71 d.25	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	255*3 = 765.000	
72 d.25	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10	
<b>Razem dział: Licheń - dz. nr 175</b>					
<b>26</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Machary - dz. nr 145/4</b>			
73 d.26	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	1000	
74 d.26	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	1000	
75 d.26	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	10	
<b>Razem dział: Machary - dz. nr 145/4</b>					
<b>27</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Machary - dz. nr 257</b>			
76 d.27	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	330*3 = 990.000	
77 d.27	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	330*3 = 990.000	
<b>Razem dział: Machary - dz. nr 257</b>					
<b>28</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Wielisławice - dz. nr 155/7</b>			
78 d.28	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	290*3 = 870.000	
79 d.28	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	290*3 = 870.000	
80 d.28	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10	
<b>Razem dział: Wielisławice - dz. nr 155/7</b>					
<b>29</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Wielisławice - dz. nr 158</b>			
81 d.29	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	330*3 = 990.000	
82 d.29	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	330*3 = 990.000	
83 d.29	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	10	
<b>Razem dział: Wielisławice - dz. nr 158</b>					
<b>30</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Wielisławice - dz. nr 153</b>			
84 d.30	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - profilowanie	m2	310*3 = 930.000	
85 d.30	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z destruktu asfaltowego - zagęszczanie	m2	310*3 = 930.000	
86 d.30	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej nawierzchni destruktem mineralno-bitumicznych (materiał z frezowania nawierzchni mineralno-bitumicznych) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm. Materiał Wykonawcy	m3	20	
<b>Razem dział: Wielisławice - dz. nr 153</b>					
<b>31</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Wielisławice - dz. nr 146</b>			
87 d.31	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	160*3 = 480.000	

88 d.31	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	160*3 = 480.000		
89 d.31	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	10		
<b>Razem dział: Wielisławice - dz. nr 146</b>						
<b>32</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Droga Ciecierzyn - Sławno (dz. nr 105, 107)</b>				
90 d.32	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	730*3 = 2190.000		
91 d.32	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	730*3 = 2190.000		
92 d.31	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	5		
<b>Razem dział: Droga Ciecierzyn - Sławno (dz. nr 105, 107)</b>						
<b>33</b>	<b>45233142-6</b>	<b>Droga Brzoza - Sławno (dz. nr 275)</b>				
93 d.33	KNNR 6 1301-01 analogia	Naprawy dróg o naw. z kruszywa łamanego - profilowanie	m2	1370*3 = 4110.000		
94 d.33	KNNR 6 1301-02 analogia	Naprawy dróg o nawierzchni z kruszywa łamanego - zagęszczanie	m2	1370*3 = 4110.000		
95 d.33	KNNR 6 0107-01 analogia	Wyrównanie istniejącej podbudowy przekruszem betonowym (materiał pochodzącym z kruszenia el. betonowych) sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	50		
<b>Razem dział: Droga Brzoza - Sławno (dz. nr 275)</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						