

<p align="center"><b>Przedmiar robót</b>  <b>przebudowy drogi gminnej w zakresie wymiany nawierzchni jezdni, zjazdów</b>  <b>Linki gmina Mikołajki Pomorskie</b>  <b>działki: 202 obręb 0010 Stażki gmina Mikołajki Pomorskie</b>  <b>Inwestor : Gmina Mikołajki Pomorskie, ul.Dzierżońska 2</b></p>					
lp.	numer specyfikacji	nazwa elementu	JM	Ilość	Ilość
1	<b>WYMIANA NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ NA NAWIERZCHNIĘ ASFALTOWĄ WRAZ Z WYMIANĄ PODBUDOWY</b>				
2	D.01.02.04	rozbiórka nawierzchni jezdni z płyt betonowych typu Meba z podbudową betonową i podsypką piaskową, z oczyszczeniem płyt, ułożeniem na palety wraz z wywiezieniem na miejsce wskazane przez Inwestora	m2	899,00	899,00
3	D.04.01.01	wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV, 38cm głębokości koryta	m2	1393,00	1393,00
4	D.04.01.01	roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi 0,6m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3	(1393*0,38)	529,34
5	D.04.05.01	warstwa wzmacniająca grunt stabilizacja z mieszanki Rm=2,5MPa gr.15cm	m2	1393,00	1393,00
6	D.04.04.02	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr.30cm	m2	1393,00	1393,00
7	D.04.03.01	mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej	m2	1393,00	1393,00
8	D.04.03.01	skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1393,00	1393,00
9	D.05.03.05a	nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa wiążąca asfaltowa gr.4cm	m2	1393,00	1393,00
10	D.04.03.01	mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej	m2	1393,00	1393,00
11	D.04.03.01	skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1393,00	1393,00
12	D.05.03.05b	nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa ścierna asfaltowa gr.4cm	m2	1393,00	1393,00
13	<b>WYMIANA NAWIERZCHNI ZJAZDÓW NA NAWIERZCHNIĘ Z KOSTKI BETONOWEJ DROGOWEJ GR. 8CM.</b>				
14	D.04.01.01	wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV, 53cm głębokości koryta	m2	167,90	167,90
15	D.04.01.01	roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi 0,6m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3	(167,9*0,53)	88,99
16	D.04.05.01	warstwa wzmacniająca grunt stabilizacja z mieszanki Rm=2,5MPa gr.15cm	m2	167,90	167,90
17	D.04.04.02	wykonanie podbudowy z tłucznia grubego grubości 30cm	m2	167,90	167,90
18	D.05.03.01	nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8cm na podsypce piaskowo – cementowej grubości 4cm	m2	167,90	167,90
19	<b>KRAWĘŻNIKI BETONOWE</b>				
20	D.08.01.01	krawężnik betonowy wtopiony	mb	97,9	97,9
21	D.08.01.01	ława pod krawężniki betonowe	m3	(97,9*0,04)	3,92
22	D.08.01.01	krawężnik betonowy najazdowy	mb	110,5	110,5
23	D.08.01.01	ława pod krawężniki betonowe	m3	(110,5*0,04)	4,42
24	D.08.01.01	krawężnik betonowy wystające	mb	465,3	465,3
25	D.08.01.01	ława pod krawężniki betonowe	m3	(465,3*0,0375)	17,45
26	<b>ODWODNIENIE</b>				

27	D.03.02.01	przykanaliki z rur dwuściennych PVC SN10 z kielichem montowanym metodą na wcisk przy użyciu uszczelki, montaż rur w wykopie wykonywanym mechanicznie, umocnienie ścian wykopów wypraskami układanymi poziomo, podbudowa z piasku gr.20cm, zasypka ręczna z piasku z zagęszczeniem, do 30cm ponad wierzch rury, rury dwuścienne PVC SN10z kielichem o średnicy DN 2000	mb	6,00	6,00
28	D.03.02.01	studzienki ściekowe z kręgów żelbetowych fi 500 z osadnikiem bez syfonu według dokumentacji typowej KPED 02.13 z betonu klasy B45 z pierścieniami odciążającymi, skrzynki żeliwne z zawiasem klasy D400, stalowe osadniki zanieczyszczeń	szt	2,00	2,00
29	D.03.02.01	ciek drogowy betonowy prefabrykowany	mb	21,60	21,60
30	D.03.02.01	regulacja rowu otwartego	mb	76,10	76,10
31	<b>TERENY ZIELONE-TRAWNIKI</b>				
32	D.09.01.01	uporządkowanie terenu i założenie trawnika	m2	745,60	745,60
33	<b>KOLIZJE</b>				
34	D 01.03.03	rura osłonowa typu Arot fi 110	mb	32,20	32,20