

<p align="center">Przedmiar robót Przebudowa DG 248015G w zakresie wymiany nawierzchni jezdni, oraz budowy ciągów pieszych w ramach programu uporządkowania układu komunikacyjnego terenu byłego PGR Stary Kamień gmina Prabuty działki: 8/6, 8/57 (pas drogowy DG 248015G) obręb 220704_54.0026 Stary Kamień gmina Prabuty Miasto i Gmina Prabuty 82-550 Prabuty ul.Kwidzyńska 2</p> <p align="right">Inwestor:</p>					
lp.	numer specyfikacji	nazwa elementu	JM	Ilość	Ilość
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
2	D.04.01.01	rozbiórka nawierzchni z płyt betonowych ażurowych	m2	95,00	95,00
3	NAWIERZCHNIA ASFALTOWA JEZDNI				
4	D.04.01.01	wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV,43cm głębokości koryta	m2	1378,00	1378,00
5	D.04.01.01	roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi 0,6m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3	(1378*0,43)	592,54
6	D.04.05.01	warstwa wzmacniająca grunt stabilizacja z mieszanki Rm=2,5MPa gr.15cm	m2	1378,00	1378,00
7	D.04.04.02	podbudowa dolna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr.20cm	m2	1378,00	1378,00
8	D.04.03.01	mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej	m2	1378,00	1378,00
9	D.04.03.01	skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1378,00	1378,00
10	D.04.02.01.a	Geowłównina	m2	1378,00	1378,00
11	D.04.03.01	mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej	m2	1378,00	1378,00
12	D.04.03.01	skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1378,00	1378,00
13	D.05.03.05a	nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa wiążąca asfaltowa gr.4cm	m2	1378,00	1378,00
14	D.04.03.01	mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej	m2	1378,00	1378,00
15	D.04.03.01	skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1378,00	1378,00
16	D.05.03.05a	nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych grysowych warstwa ścieralna gr.4 cm	m2	1378,00	1378,00
17	NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI BETONOWEJ DROGOWEJ GR.8CM				
18	D.04.01.01	wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV,40cm głębokości koryta	m2	(235,8+71,8)	307,60
19	D.04.01.01	roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi 0,6m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3	(307,6*0,4)	123,04
20	D.04.05.01	warstwa wzmacniająca grunt stabilizacja z mieszanki Rm=2,5MPa gr.15cm	m2	(235,8+71,8)	307,60
21	D.04.04.02	podbudowa dolna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr.20cm	m2	(235,8+71,8)	307,60
22	D.05.03.05b	nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm	m2	(235,8+71,8)	307,60
23	ZJAZDY O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ DROGOWEJ GR.8CM				

24	D.04.01.01	wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV, 40cm głębokości koryta	m2	(13,1+15,7+29,6+20,4+18,2+18,2+64,7)	179,90
25	D.04.01.01	roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi 0,6m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3	(179,9*0,4)	71,96
26	D.04.05.01	warstwa wzmacniająca grunt stabilizacja z mieszanki Rm=2,5MPa gr. 15cm	m2	(13,1+15,7+29,6+20,4+18,2+18,2+64,7)	179,90
27	D.04.04.02	podbudowa dolna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm	m2	(13,1+15,7+29,6+20,4+18,2+18,2+64,7)	179,90
28	D.05.03.05b	nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm	m2	(13,1+15,7+29,6+20,4+18,2+18,2+64,7)	179,90
29	KRAWĘŻNIKI BETONOWE				
30	D.08.01.01	krawężnik betonowy wystający	mb	(42,3+7,5+6,8+27,7)	84,30
31	D.08.01.01	ława pod krawężniki betonowe	m3	(84,3*0,0575)	4,85
32	D.08.01.01	krawężnik betonowy wtopiony	mb	(500-18,5+52,8-18,5-7,5+20,8-7,5-7,8+22,8-7,6+25,8-8,7+19,4-7,5+48-13-13+47,3)	627,30
33	D.08.01.01	ława pod krawężniki betonowe	m3	(627,3*0,04)	25,09
34	D.08.01.01	krawężnik betonowy najazdowy	mb	(7,5+8,7+7,8+7,5+18,5+7,5*2)	65,00
35	D.08.01.01	ława pod krawężniki betonowe	m3	(65*0,04)	2,60
36	CHODNIKI O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ DROGOWEJ GR.6CM				
37	D.04.01.01	wykonanie koryta w gruncie kat. II-IV, 35cm głębokości koryta	m2	(2*0,7+2*1,1+91,2+17,9+12,7+70,6+2*2)	200,00
38	D.04.01.01	roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi 0,6m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m3	(200*0,35)	70,00
39	D.04.05.01	warstwa wzmacniająca grunt stabilizacja z mieszanki Rm=1,5MPa gr. 10cm	m2	(2*0,7+2*1,1+91,2+17,9+12,7+70,6+2*2)	200,00
40	D.04.04.02	podbudowa dolna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm	m2	(2*0,7+2*1,1+91,2+17,9+12,7+70,6+2*2)	200,00
41	D.05.03.05b	nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6cm	m2	(2*0,7+2*1,1+91,2+17,9+12,7+70,6+2*2)	200,00
42	OBRIEŻA TRAWNIKOWE				
43	D.08.03.01	obrzeże betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą	mb	(44,3+2+9,4+75,7-27,7-2,6-2,6+0,5+1,1*2+2)	103,20
44	D.08.01.01	ława	m3	(103,2*0,036)	3,72
45	POBOCZE +NAWIERZCHNIA TŁUCZNIOWA				
46	D.04.04.02	podbudowa dolna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm	m2	(295,3+119+155,5+38,9+29,4)	638,10
47	TERENY ZIELONE-TRAWNIKI				
48	D.09.01.01	uporządkowanie terenu i założenie trawnika	m2	(15+28,3+15,2+13,5+10+6,8+4,8+21+13+68,2+286)	481,80
49	OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME				
50	D.07.01.01	znaki pionowe	szt	7,00	7,00
51	ODWODNIENIE DROGI				
52	D.03.02.01	drenaż francuski szerokości 70cm	mb	(14,4+8,5+41,9)	64,80
53	D.03.02.01	drenaż francuski szerokości 140cm	mb	(13+12,7+14,4)	40,10
54	KOLIZJE				
55	D.01.03.05	regulacja pionowa studni rewizyjnych i zasuw wodociągowych	kpl	9	9