

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Dywaniki asfaltowe					
1	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.1	1004-06	12815	m ²	12815.000	
				RAZEM	12815.000
2	KNR 2-31	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytworni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t	t		
d.1	1501-02	12815*0.04*2.5+45	t	1326.500	
				RAZEM	1326.500
3	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych w m. Godaszewice	szt.		
d.1	1406-04	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm. Wyrównanie istniejącej nawierzchni jezdni w Godaszewicach masą w ilości 45 ton	m ²		
d.1	0311-01	3*300	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
5	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² w miejscowościach Zawada, Godaszewice, Cekanów i Właderno	m ²		
d.1	0202-02	1000+1350+1750+1890	m ²	5990.000	
				RAZEM	5990.000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
d.1	0311-05	2500+1200+1000+1300+1350+450+1750+1890+450+925	m ²	12815.000	
				RAZEM	12815.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m ²		
d.1	0311-06	2500+1200+1000+1300+1350+450+1750+1890+450+925	m ²	12815.000	
				RAZEM	12815.000
2 Odwodnienie Godaszewice					
8	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²		
d.2	0803-03	5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm	m ²		
d.2	0804-03	5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0201-01	(6*0.8*0.8)+(0.8*0.8*1.5)	m ³	4.800	
				RAZEM	4.800
11	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV - szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
d.2	0320-02	6*0.3*1	m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
12	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m ³		
d.2	0236-02	8*0.3*0.5	m ³	1.200	
				RAZEM	1.200
13	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe z jednej strony przepustu dla rur o śr. 40 cm (rury fi 400 i ścianki czołowe zostaną przekazane przez inwestora)	ściank.		
d.2	0606-03	1	ściank.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 2-18	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem + rura odprowadzająca wodę PCV fi 200 dł. 1 m	szt.		
d.2	0625-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	0114-01	5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
16	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa- z wycinką o pow. 5 m ²	t		
d.2	1106-01	5*0.04*2.5	t	0.500	
				RAZEM	0.500