

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa drogi asfaltowej wraz z odwodnieniem w Dzierżążenku, Gmina Złotów (droga GH)						
1 45111000-8			Roboty pomiarowe			
1	KNR 2-01	SST01.01.0	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	1.21	0.08196	km	0.08	
					RAZEM	0.08
2 45233000-9			Roboty ziemne			
2	KNR 2-01	SST02.01.0	Zdjęcie w-wy ziemi urodzajnej zadarnionej gr. 10cm zlokalizowanej na szerokości projektowanej podbudowy koparką podsiębierną o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km	m ³		
d.2	0206-02	1	60*0.2	m ³	12.00	
					RAZEM	12.00
3	KNR 2-01	SST02.01.0	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III	m ³		
d.2	0228-05	1	50.10	m ³	50.10	
					RAZEM	50.10
4	KNR 2-01	SST02.01.0	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatkowe za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m ³		
d.2	0229-05	1	50.10	m ³	50.10	
					RAZEM	50.10
5	KNR 2-01	SST02.01.0	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0212-06	1	50.10	m ³	50.10	
					RAZEM	50.10
6	KNR 2-01	SST02.01.0	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV	m ³		
d.2	0214-04	1	50.10+12	m ³	62.10	
					RAZEM	62.10
7	KNR 2-01	SST02.01.0	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III(przerzut poprzeczny)	m ³		
d.2	0217-06	1	16.70	m ³	16.70	
					RAZEM	16.70
8	KNR 2-01	SST02.01.0	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.2	0235-02	1	16.70	m ³	16.70	
					RAZEM	16.70
9	KNR 2-01	SST02.01.0	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi ogumionymi; grunt sypki kat. I-III	m ³		
d.2	0237-05	1	16.70	m ³	16.70	
					RAZEM	16.70
3 45233252-0			Droga - podbudowa, nawierzchnia			
10	KNR 2-31	SST	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.3	0103-04	04.01.01	<jezdnia w drodze>447.30	m ²	447.30	
					RAZEM	447.30
11	KNR 2-31	SST	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.3	0103-02	04.01.01	<zjazdy indywidualne>10.50	m ²	10.50	
			<przepompownia>37.50	m ²	37.50	
					RAZEM	48.00
12	KNR 2-31	SST04.02.0	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.3	0114-05	2	<jezdnia w drodze>447.30	m ²	447.30	
			<przepompownia>37.50	m ²	37.50	
					RAZEM	484.80
13	KNR 2-31	SST04.02.0	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna -(dalsze 5cm)	m ²		
d.3	0114-08	2	<jezdnia w drodze>447.30	m ²	447.30	
			<przepompownia>37.50	m ²	37.50	
					RAZEM	484.80
14	KNR 2-31	SST04.02.0	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.3	0114-07	2	Krotność = 1.5	m ²	10.50	
			<zjazdy indywidualne>10.50	m ²		
					RAZEM	10.50
15	KNR 2-31	SST04.03.0	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem (skropienie krawędzi podbudowy 2*0,7m)	m ²		
d.3	1004-07	1	81.96*2*0.7	m ²	114.74	
					RAZEM	114.74
16	KNR 2-31	SST05.03.0	Warstwa wiążąca z mieszanki min.asfaltowej AC16W - grub.po zagęszcz. 5 cm	m ²		
d.3	0310-01	5b	Krotność = 1.25			

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<jezdnia w drodze>447.30	m ²	447.30	
					RAZEM	447.30
17 d.3	KNR 2-31 1004-07	SST04.03.0 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
			<jezdnia w drodze>447.30	m ²	447.30	
					RAZEM	447.30
18 d.3	KNR 2-31 0310-05 + KNR 2-31 0310-06	SST05.03.0 5a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego (AC8S) - warstwa ścieralna - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
			<jezdnia w drodze>447.30	m ²	447.30	
					RAZEM	447.30
19 d.3	KNR 2-31 0511-03	SST08.02.0 2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na pod- sypce cementowo-piaskowej <zjazdy indywidualne>10.90 <przepompownia>37.50	m ² m ² m ²	 10.90 37.50	
					RAZEM	48.40
4			Krawężniki i obrzeża			
20 d.4	KNR 2-31 0401-08	SST08.01.0 1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV <pod krawężnik drogowy 12*25 >12+3.5+11.30+23.70 < pod krawężnik 22*15>185.4-12-3.5	m m m	 50.50 169.90	
					RAZEM	220.40
21 d.4	KNR 2-31 0402-04	SST08.01.0 1	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
			<pod krawężnikiem 22*15*100>169.90*(0.3*0.15+0.15*0.10) <pod krawężnikiem 12*25*100>50.50*(0.27*0.15+0.16*0.10)	m ³ m ³	10.19 2.85	
					RAZEM	13.04
22 d.4	KNR 2-31 0403-05	SST08.01.0 1	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 50.50	m m	 50.50	
					RAZEM	50.50
23 d.4	KNR 2-31 0403-03	SST08.01.0 1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 169.90	m m	 169.90	
					RAZEM	169.90
5 45233000-9			Roboty wykończeniowe			
24 d.5	KNR 2-01 0506-04	SST02.01.0 1	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat. I-III 81.96*2*1	m ² m ²	 163.92	
					RAZEM	163.92
6			Inwentaryzacja powykonawcza			
25 d.6	wycena indy- widualna		Inwentaryzacja powykonawcza	in- wen t. in- wen t.	 1.00	
		1				
					RAZEM	1.00