

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DZIERŻENIN - TRZEPOWO						
1			Droga Gminna			
1.1			ROBOTY POMIAROWE I PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1. 1	KNR 1 0111-01 1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
			2.00	km	2.000	
					RAZEM	2.000
2 d.1. 1	KNR 2-01 0126-01 1	D.01.01.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek pobocza oraz miejsce budowy chodnika	m ²		
			3000	m ²	3000.000	
					RAZEM	3000.000
3 d.1. 1	KNR 2-01 0105-03 1 kalk. własna	D.01.01.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 24-55 cm) usuwanie/frezowanie karpiny	szt.		
			73	szt.	73.000	
					RAZEM	73.000
4 d.1. 1	KNR 2-01 0110-02 1 kalk. własna	D.01.01.01	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp		
			36	mp	36.000	
					RAZEM	36.000
5 d.1. 1	KNR 2-01 0206-03 0214-03	D.01.02.02a	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km - ZAŁADUNEK I WYWÓZ HUMUSU	m ³		
			300	m ³	300.000	
					RAZEM	300.000
1.2			D.04.00.00 PODBUDOWY+KORYTOWANIE			
6 d.1. 2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	D.04.04.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m ²		
			CHODNIKI+ZJAZDY+SKRZYŻOWANIA	m ²	1587.540	
			1587.54		RAZEM	1587.540
7 d.1. 2	KNR 2-31 0104-07 2	D.04.04.01	Warstwy odsączające z pospółki w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - chodnik, zjazdy z kostki oraz z kruszywa	m ²		
			1587.54	m ²	1587.540	
					RAZEM	1587.540
8 d.1. 2	KNR 2-31 0114-05 0114-06	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm konstrukcja SKRZYŻOWANIA + ZJAZDY	m ²		
			509.55	m ²	509.550	
					RAZEM	509.550
9 d.1. 2	KNR 2-31 0114-05 2	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - CHODNIK	m ²		
			997.99	m ²	997.990	
					RAZEM	997.990
10 d.1. 2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - POBOCZA	m ²		
			2624.78	m ²	2624.780	
					RAZEM	2624.780
1.3			D.05.00.00 NAWIERZCHNIE + Kanał technologiczny			
11 d.1. 3	KNR 2-31 1004-06 3		Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)JEZD	m ²		
			NIA+80M2 SKRZYŻOWANIA	m ²	11289.500	
			11289.50		RAZEM	11289.500
12 d.1. 3	KNR 2-31 1004-07 3		Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem JEZD	m ²		
			NIA+80M2 SKRZYŻOWANIA	m ²	11289.500	
			11289.50		RAZEM	11289.500
13 d.1. 3	KNR 2-31 0310-05 0310-06	D.05.03.23	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
			11127.85	m ²	11127.850	
					RAZEM	11127.850
14 d.1. 3	KNR 2-31 0310-01 3	D.05.03.23	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
			11289.50	m ²	11289.500	
					RAZEM	11289.500

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1. 3	KNR 2-31 0511-02	D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - CHODNIK	m ²		
			997.99	m ²	997.990	
					RAZEM	997.990
16 d.1. 3	KNR 2-31 0511-03	D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - ZJAZDY	m ²		
			158.99	m ²	158.990	
					RAZEM	158.990
17 d.1. 3	KNR 2-31 1406-04	D.05.03.23	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			7	szt.	7.000	
					RAZEM	7.000
18 d.1. 3	KNR 5-10 0303-03	D10.10.02A	KANAŁ TECHNOLOGICZNY Układanie rur ochronnych z HDPE karbowana o średnicy do 125/108 mm w wykopie - DŁUGOŚĆ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO ORAZ DODATKOWE RURY OSŁONOWE POD ZJAZDAMI ORAZ POD JEZDNIĄ KALKULACJA WŁASNA 1974mb - STUDNIE SZT. 14 1974	m		
				m	1974.000	
					RAZEM	1974.000
19 d.1. 3	KNR 5-10 0303-03	D10.10.02A	BADANIA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO	szt		
			1	szt	1.000	
					RAZEM	1.000
1.4			D.08.00.00 KRAWĘŻNIKI, OBRZEŻA			
20 d.1. 4	KNR 2-31 0403-02	D.08.01.01	opornik betonowy 12x25 wtopiony obramowanie zjazdów z kostki	m		
			101.5	m	101.500	
					RAZEM	101.500
21 d.1. 4	KNR 2-31 0403-03	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			465.91	m	465.910	
					RAZEM	465.910
22 d.1. 4	KNR 2-31 0403-05	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12,5x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			35	m	35.000	
					RAZEM	35.000
23 d.1. 4	KNR 2-31 0407-03	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			479.97	m	479.970	
					RAZEM	479.970
24 d.1. 4	KNK 2-06 0401-02	D.08.01.01	Ława betonowa C12/15 pod krawężniki zwykła z oporem	m ³		
			59	m ³	59.000	
					RAZEM	59.000
1.5			ODWODNIENIE			
25 d.1. 5	KSNR 6 1302-01	D.04.04.02	Oczyszczenie istniejących rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namul gr. 10 cm	m		
			2105	m	2105.000	
					RAZEM	2105.000
1.6			OZNAKOWANIE			
26 d.1. 6	KNR 2-31 0706-06		Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą strukturalną	m ²		
			17	m ²	17.000	
					RAZEM	17.000
27 d.1. 6	KNR 2-31 0706-06		Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą strukturalną-oznakowanie wibracyjno akustyczne	m ²		
			17	m ²	17.000	
					RAZEM	17.000
28 d.1. 6	KNR 2-25 0419-02		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.70 mm - budowa	szt.		
			28	szt.	28.000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	28.000
29 d.1. 6	KNR 2-31 0703-01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
			20	szt.	20.000	
					RAZEM	20.000
30 d.1. 6	KNR 2-31 0703-02		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
			10	szt.	10.000	
					RAZEM	10.000
1.7			OŚWIETLENIE SOLARNE			
31 d.1. 7	kalk. własna	D.01.01.01	Dostawa i montaż lamp solarnych	szt.		
			18	szt.	18.000	
					RAZEM	18.000