

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 0828T Życiny - Korytnica - Kurozwęki od km 3+390 do km 5+180

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Nawierzchnia			
1	SST D-04-01-01	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 950+185=1135x1,2=1362 1362	m ²		
			m ²	1362.000	
				RAZEM	1362.000
2	SST D-04-04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 1362	m ²		
			m ²	1362.000	
				RAZEM	1362.000
3	SST D-04-04-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 1362	m ²		
			m ²	1362.000	
				RAZEM	1362.000
4	SST D-05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) - na poszerzeniach 1362	m ²		
			m ²	1362.000	
				RAZEM	1362.000
5	SST D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie 1135x6,50=7377,50+(510+210 rozjazdy i place) =8097,50x0,05=405 655x5,50=3602,5x0,05=180 Razem: 585 585	t		
			t	585.000	
				RAZEM	585.000
6	SST D-05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścierna) 1135x6,50=7377,50+(510+210 rozjazdy i place) =8097,50 655x5,50=3602,5 Razem: 11700 11700	m ²		
			m ²	11700.000	
				RAZEM	11700.000
7	SST D-06-03-01	Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym wykonywane mechanicznie gr. 6 1135x1,00=1135 1135x0,5=567,50 655x1=655 Razem:2357,50 2357.50	m ²		
			m ²	2357.500	
				RAZEM	2357.500
2		Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
8	SST D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe - linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane mechanicznie 430	m ²		
			m ²	430.000	
				RAZEM	430.000
9	SST D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
10	SST D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
11	kalkulacja indywidualna	Pionowe znaki drogowe - znaki aktywne kompletne B-20 - 1szt 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	kalkulacja indywidualna	Punktowe elementy odblaskowe "kocie oczka drogowe" montowane co 20m 60	szt.		
			szt.	60.000	
				RAZEM	60.000
3		Odwodnienie			
13	KNNR 1-0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi (renowacja rowów) 440	m ³		
			m ³	440.000	
				RAZEM	440.000
14	SST D-03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PP SN8 o średnicy 40 cm 26x6=156 132	m		
			m	132.000	
				RAZEM	132.000
15	KNNR 6-0605-03	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm z narzutu kamiennego układanego na betonie gr 10cm 52	szt		
			szt	52.000	
				RAZEM	52.000

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 0828T Życiny - Korytnica - Kurozwęki od km 3+390 do km 5+180

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą rury vipro żelobetowe fi 2x80cm L 12m - wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, ziemnych konstrukcyjnych wraz z odtworzeniem podbudowy pod nawierzchnię z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr min 30 cm . 2x12=24 24	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
17	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą rury vipro żelobetowe fi 2x100cm L 12m - wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, ziemnych konstrukcyjnych wraz z odtworzeniem podbudowy pod nawierzchnię z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr min 30 cm . 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
18	SST D- d.3 03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą rury vipro żelobetowe fi 80cm L 12m - wraz z wykonaniem robót rozbiórkowych, ziemnych konstrukcyjnych wraz z odtworzeniem podbudowy pod nawierzchnię z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr min 30 cm . 2x12=24 24	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
19	SST D- d.3 03.01.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 2x80 cm wylewane na mokro z betonu C-20/25 w deskowaniu tradycyjnym 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
20	SST D- d.3 03.01.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 2x100 cm wylewane na mokro z betonu C-20/25 w deskowaniu tradycyjnym 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
21	SST D- d.3 03.01.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 80 cm wylewane na mokro z betonu C-20/25 w deskowaniu tradycyjnym 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
22	KNNR 6 d.3 0703-01	Bariery ochronne stalowe jednostronne SP-04 80	m m	 80.000	
				RAZEM	80.000
23	kalkulacja in- d.3 dywidualna	Bariery ochronne stalowe U-12a koloru żółtego . 80	m m	 80.000	
				RAZEM	80.000
24	KNNR 6 d.3 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm - na zjazdach 285	m ² m ²	 285.000	
				RAZEM	285.000
4		Chodnik			
25	SST D-04- d.4 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 78x2=156 156	m ² m ²	 156.000	
				RAZEM	156.000
26	SST D-04- d.4 01-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 462x2=924 924	m ² m ²	 924.000	
				RAZEM	924.000
27	SST D- 04- d.4 04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 924	m ² m ²	 924.000	
				RAZEM	924.000
28	SST D- 04- d.4 04-04	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm 156	m ² m ²	 156.000	
				RAZEM	156.000
29	SST D- d.4 05.03.23	Chodniki z z mieszanek mineralno-bitumicznych gr 4 924	m ² m ²	 924.000	
				RAZEM	924.000
30	SST D- d.4 05.03.23	Chodniki z z mieszanek mineralno-bitumicznych gr 6 156	m ² m ²	 156.000	
				RAZEM	156.000
31	SST D- d.4 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 540	m m	 540.000	
				RAZEM	540.000
32	SST D- d.4 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		

Zakres rzeczowy robót
(przedmiar robót)
Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 0828T Życiny - Korytnica - Kurozwęki od km 3+390 do km 5+180

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		544	m	544.000	
				RAZEM	544.000
33 d.4	KNR-W 2-18 0408-04	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 250 mm - przykanaliki pod chodnikiem 14x2,50=35 35	m		
			m	35.000	
				RAZEM	35.000
34 d.4	KNNR 1 0514-01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi	m ²		
		400	m ²	400.000	
				RAZEM	400.000
5		Kanał technologiczny			
35 d.5	Kalkulacja własna	Wykopy liniowe wykoane ręcznie o głębokości do 1,0 m w gruncie kat. IV	m		
		1790	m	1790.000	
				RAZEM	1790.000
36 d.5	Kalkulacja własna	Ułożenie kanału technologicznego na podsypce z kruszywa z rur osłonowych fi 125 pod poboczem długości 200m	m		
		1790	m	1790.000	
				RAZEM	1790.000
37 d.5	Kalkulacja własna	Zasypanie wykopów podłużnych z zagęszczeniem mechanicznym ubijakami - kat. gruntu I-II	m		
		1790	m	1790.000	
				RAZEM	1790.000
38 d.5	Kalkulacja własna	Montaż 15 szt. studzienek telekomuniacyjnych kompletnych typ SKR-2 .	szt		
		15	szt	15.000	
				RAZEM	15.000