

Przedmiar robót
Remont drogi powiatowej nr 3118 E na odcinku Paradyz- gr. gm. Paradyz/Sławno.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KSNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0104-03	równinnym. km 0+000 - 3+600	km	3.60	
		3.6		RAZEM	3.60
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie korekcyjne nawierzchni bitumicznej o gr. 4	m ²		
d.1	0102-02	cm- 10% z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km do wykorzystania	m ²	2166.900	
		uzupełnienia najazdów i wjazdów		RAZEM	2166.900
		21669*0.1			
3	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
d.1	0101-01		m	37.0	
		5*5+2*6		RAZEM	37.0
4	KNNR 6	Rozbiórka - przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40	m		
d.1	0605-06	cm materiały przydatne transport na bazę ODM-2 w Solcu	m	25.000	
		5*5		RAZEM	25.000
5	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 10 cm mecha-	m ²		
d.1	0802-04	nicznie= przełom	m ²	120.000	
		(60+10+10)*1.5		RAZEM	120.000
6	KNNR 6	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie przełom	m ²		
d.1	0801-02		m ²	120.00	
		(60+10+10)*1.5		RAZEM	120.00
7	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wy-	m ³		
d.1	1103-04	ładowaniu samochodem samowyladowniczym z transp. .na odległość zgodnie	m ³	32.0	
		z SWZ		RAZEM	32.0
		20*2*3.14*0.2*0.08+120*0.1+120*0.15			
2		Roboty ziemne			
8	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,40 m3	m ³		
d.2	0201-06	w gr. kat. III-IV z transp. na odl. zgodnie z SWZ.- wykonanie rowów+ przeło-	m ³	216.8	
		my		RAZEM	216.8
		250*(1.6+0.4)/2*0.8+120*0.14			
9	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach	m ²		
d.2	0503-05	kat.I-III z uzupełnieniem gruntem półki poboczy	m ²	75.000	
		250*0.3		RAZEM	75.000
3		Podbudowa			
10	KNNR 6	Koryta gł. 35 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m ²		
d.3	0102-03	połamane krawędzie jezdni lukow+przełomy	m ²	183.000	
		2*45*0.7+120		RAZEM	183.000
11	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-	m ²		
d.3	0103-01	IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	183.00	
		2*45*0.7+120		RAZEM	183.00
12	KNNR 6	Warstwy odcinające z piasku o grubości 10 cm	m ²		
d.3	0106-05		m ²	183.00	
		2*45*0.7+120		RAZEM	183.00
13	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 mm o grubości po	m ²		
d.3	0113-02	zagęszczeniu 20 cm na poboczach+przełomy	m ²	183.000	
		2*45*0.7+120		RAZEM	183.000
14	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m ²		
d.3	0308-0113	4 cm (warstwa wiążąca) -remont krawędzi jezdni na lukach poziomych	m ²	174.000	
		2*45*0.6+120		RAZEM	174.000
4		Konstrukcja nawierzchni (z nadaniem profilu podłużnego i poprzecznego)			
15	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfal-	t		
d.4	0108-02	tową mechaniczne KR2 AC 11W 35/50	t	2183.500	
		21691*0.1+144*0.1		RAZEM	2183.500
16	KNNR 6	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego KR2 AC11S 50/70 o grubości 4 cm	m ²		
d.4	0309-02	+ włączenia+skrzyżowania	m ²	21835	
		(3580+2*10)*6+5*3+[(10*10-3.14*5*5)/2]*4+(6*6+12*12-3.14*6*6)/2+144		RAZEM	21835
17	KNNR 6	Oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową C60 B4 ZM w ilości 0,3 kg/	m ²		
d.4	1005-07	m2 po odparowaniu	m ²	21835.00	
		21691+144		RAZEM	21835.00

Przedmiar robót
Remont drogi powiatowej nr 3118 E na odcinku Paradyz- gr. gm. Paradyz/Sławno.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNNR 6 d.4 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową C60 B4 ZM w ilości 0,3 kg/m2 po odparowaniu 21691+144	m ² m ²	 21835.00	 21835.00
				RAZEM	21835.00
19	KNNR 6 d.4 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej 200*1.5+5*6*3	m ² m ²	 390.00	 390.00
				RAZEM	390.00
20	KNNR 6 d.4 0113-05	Nawierzchnie z kruszyw łamanych 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm 3600+2900	m ² m ²	 6500.000	 6500.000
				RAZEM	6500.000
5		Elementy ulic -pobocza wzmocnione +wjazdy			
21	KNNR 6 d.5 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poboczach z kostki + wjazdy - grunt niewykozystany do utylizacji. 200*1.7+5*6*3	m ² m ²	 430.000	 430.000
				RAZEM	430.000
22	KNNR 6 d.5 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm 3600+2900	m ² m ²	 6500.000	 6500.000
				RAZEM	6500.000
23	KNNR 6 d.5 1304-01- analogia	Naprawy ścieków w chodniku-wykonanie odwodnienia liniowego C250 o wymiarach 100x200 z rusztem żeliwnym wraz z robotami rozbiórkowymi na ławie bet C8/10 gr 10cm 2*2	m m	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
24	KNNR 6 d.5 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 200*1.7+5*6*3	m ² m ²	 430.00	 430.00
				RAZEM	430.00
25	KNNR 6 d.5 0106-05	Warstwy odcinające z piasku o grubości 10 cm 200*1.5+5*6*3	m ² m ²	 390.00	 390.00
				RAZEM	390.00
26	KNNR 6 d.5 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm na poboczach 390	m ² m ²	 390.000	 390.000
				RAZEM	390.000
27	KNNR 6 d.5 0401-05	Krawężniki betonowe szare wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie bet C 8/10 gr 15cm 200+5*6	m m	 230.000	 230.000
				RAZEM	230.000
28	KNNR 6 d.5 0404-05	Obrzeża betonowe szare o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 200+2*1.5-6*5+5*3*2	m m	 203.00	 203.00
				RAZEM	203.00
29	KNNR 6 d.5 0605-06 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 400 mm z zasypaniem piaskiem 5*7	m m	 35.00	 35.00
				RAZEM	35.00
30	KNNR 6 d.5 0605-03 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe prefabrykowane dla rur o średnicy 40 cm (160x70) ze skrzydełkami 0	szt szt	 0.00	 0.00
				RAZEM	0.00
6		Oznakowanie			
31	KNNR 6 d.6 0705-03 analogia	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe chemoutwardzalne - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe i przerywane malowane mechanicznie-P 1a, 1b, 1e, 3a, 4, 6 333.3	m ² m ²	 333.30	 333.30
				RAZEM	333.30
7		Tablice informacyjne			
32	KNNR 6 d.7 0702-07	Pionowe znaki drogowe - tablice informacyjne o wym. 80x120cm według wzoru stanowiącym załącznik SWZ 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000