
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa odcinka ulicy I Armii WP na odcinku od ul. Prostej do Komunalnej w km 0+
414 do 0+713,82
ADRES INWESTYCJI : J.w
INWESTOR : Powiat Wyszkowski
BRANŻA : Drogowa

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY POMIAROWE I PRZYGOTAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 SST D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza 299.82	m m	 299.82	
				RAZEM	299.82
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
2 d.2	KNR AT-03 0102-04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 8cm z wywozem materiału z rozbiórki 490.00	m ² m ²	 490.00	
				RAZEM	490.00
3 d.2	KNR 2-31 0804-03 + KNR 2-31 0802-08	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grub. 25 cm 370.00	m ² m ²	 370.00	
				RAZEM	370.00
4 d.2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na ławie betonowej i podsypce cem.piaskowej 720.00	m m	 720.00	
				RAZEM	720.00
5 d.2	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników (z elementów betonowych) 1920.00	m ² m ²	 1920.00	
				RAZEM	1920.00
6 d.2	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 1260.00	m m	 1260.00	
				RAZEM	1260.00
7 d.2	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni wjazdów z kostki betonowej 1810.00	m ² m ²	 1810.00	
				RAZEM	1810.00
8 d.2	KNR 4-01 0108-18 SST D- 01.02.04	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji 450.00	m ³ m ³	 450.00	
				RAZEM	450.00
3		PODBUDOWA			
4		NAWIERZCHNIE BRUKOWE			
9 d.4	KNR 2-31 0403-04 SST D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej 680.00	m m	 680.00	
				RAZEM	680.00
10 d.4	KNR 2-31 0403-05 SST D-08.01.01	Ustawienie opornika betonowego o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej (na zatoce , miejscach postojowych i zjazdach) 305.00	m m	 305.00	
				RAZEM	305.00
11 d.4	KNR 2-31 0402-04 SST D-08.01.01	Ława betonowa z oporem - beton B-15- pod krawężnik i opornik 680*0.12+305*0.135	m ³ m ³	 122.78	
				RAZEM	122.78
12 d.4	KNR 2-31 0109-01 + KNR 2-31 0109-02	Wykonanie podbudowy zatoki autobusowej z betonu C 8/10 o grubosci warstwy 20cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		114.00	m ²	114.00	
				RAZEM	114.00
13	KNR 2-31 d.4 0114-05 SST D-04.04.04	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm stabilizowanego - warstwa o grub. 20 cm po zagęszczeniu Krotność = 1.33	m ²		
		114.00	m ²	114.00	
				RAZEM	114.00
14	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie zatok autobusowych z kostki brukowej betonowej bezfazowej grub. 8 cm na 3 cm podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m ²		
		114.00	m ²	114.00	
				RAZEM	114.00
5		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
15	KNR 2-31 d.5 0109-03 + KNR 2-31 0109-04 SST D- 04.06.01	Wykonanie wzmocnienia podłoża kruszywem stabilizowanym cementem o Rm 5 MPa o grubości 25 cm wraz z odtworzeniem nawierzchni	m ²		
		505.00	m ²	505.00	
				RAZEM	505.00
16	KNR 2-31 d.5 0114-05 + KNR 2-31 0114-06 SST D- 04.04.04	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm stabilizowanego - warstwa o grub. 20 cm po zagęszczeniu - wraz z odtworzeniem nawierzchni	m ²		
		505.00	m ²	505.00	
				RAZEM	505.00
17	KNR 2-31 d.5 0110-01 + KNR 2-31 0110-02	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego dla KR-3 - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m ²		
		505.00	m ²	505.00	
				RAZEM	505.00
18	KNR 2-31 d.5 0311-01 + KNR 2-31 0311-02 SST D- 05.03.05	Warstwa wiążąca z asfaltobetonu dla KR-3- grub.po zagęszcz. średnio 5cm (125kg/m2) wraz z odtworzeniem nawierzchni	m ²		
		2900.00	m ²	2900.00	
				RAZEM	2900.00
19	KNR 2-31 d.5 0311-05 + KNR 2-31 0311-06 SST D- 05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z asfaltobetonu dla KR-3 o grub. 4 cm (100kg/m2) wraz z odtworzeniem nawierzchni	m ²		
		2900.00	m ²	2900.00	
				RAZEM	2900.00
6		CHODNIKI I WJAZDY			
20	KNR 2-31 d.6 0407-03 SST D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spo-in piaskiem na chodnikach, zjazdach	m		
		1488.00	m	1488.00	
				RAZEM	1488.00
21	KNR 2-31 d.6 0402-04 SST D-08.01.01	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem - beton B-15	m ³		
		1488.00*0.1*0.15	m ³	22.32	
				RAZEM	22.32

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
22	KNR 2-31 d.6 0511-01 SST D- 08.02.02	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej kolorowej o wym.8x10x20 cm na 15cm podsypce cem - piaskowej	m ²		
		1391.50	m ²	1391.50	
				RAZEM	1391.50
23	KNR 2-31 d.6 0114-05 + KNR 2-31 0114-06 SST D- 04.04.04	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm stabilizowanego - warstwa o grub. 20 cm po zagęszczeniu - pod wjazdami	m ²		
		1261.00	m ²	1261.00	
				RAZEM	1261.00
24	KNR 2-31 d.6 0511-03 SST D- 08.02.02	Nawierzchnie wjazdów z kostki brukowej betonowej bezfazowej kolorowej grub. 8 cm na 6 cm podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m ²		
		1261.00	m ²	1261.00	
				RAZEM	1261.00
7		ODWODNIENIE			
25	KNR 2-31 d.7 1406-02 SST D-06.01.01	Regulacja pionowa urządzeń podziemnych - studzienki pierścieniami dystansowymi,	szt.		
		30.00	szt.	30.00	
				RAZEM	30.00
26	KNR 2-31 d.7 1406-02 SST D-06.01.01	Regulacja pionowa urządzeń podziemnych -zasuw, pokryw i zaworów	szt.		
		23.00	szt.	23.00	
				RAZEM	23.00
27	KNR 2-18 d.7 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu wraz z wykopem i zasypaniem	kpl		
		21.00	kpl	21.00	
				RAZEM	21.00
28	KNR-W 2- d.7 18 0408-03	Przykanaliki z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm wraz z wykopem i zasypaniem	m		
		136.00	m	136.00	
				RAZEM	136.00
29	KNR 2-18 d.7 0613-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w o głębokości 3 m wraz z wykonaniem wykopu i zasypaniem	stud.		
		4.00	stud.	4.00	
				RAZEM	4.00
8		OZNAKOWANIE STAŁE			
30	KNR 2-31 d.8 0702-01 SST D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm	szt.		
		20.00	szt.	20.00	
				RAZEM	20.00
31	KNR 2-31 d.8 0703-01 SST D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych ostrzegawczych, zakazu i nakazu	szt.		
		20.00	szt.	20.00	
				RAZEM	20.00
32	KNR 2-31 d.8 0703-01 SST D- 07.02.01	Przymocowanie tabliczek do znaków drogowych - T30	szt.		
		4.00	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33 d.8	KNR 2-31 0706-03 SST D-07.02.01	Mechaniczne malowanie linii oznakowania poziomego 48.00	m ² m ²	 48.00	
				RAZEM	48.00
34 d.8	KNR 2-31 0706-06 SST D- 07.02.01	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową 106.00	m ² m ²	 106.00	
				RAZEM	106.00
9		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE			
35 d.9	KNR 2-01 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego 2400.00	m ² m ²	 2400.00	
				RAZEM	2400.00
36 d.9	KNR 2-01 0510-01 + KNR 2-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 2400.00	m ² m ²	 2400.00	
				RAZEM	2400.00
37 d.9	KNR-W 2- 18 0408-01	Ułożenie rur typu AROT lub równoważnych fi 110/63 na kablach TPSA i energetycznych we wjazdach 658.00	m m	 658.00	
				RAZEM	658.00
38 d.9	KNR-W 2- 18 0408-01	Ułożenie rur typu AROT lub równorzednych fi 150 na przewodach gazowych we wjazdach 146.00	m m	 146.00	
				RAZEM	146.00