

Przebudowa ulicy Kazimierza Wielkiego w Pińczowie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	4510000-8		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
d.1	0119-03 z.sz. 2.3.3 9902		- trasa drogi w terenie równinnym dróg.			
			0,385	km	0,39	
					RAZEM	0,39
2	KNR 2-01		Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.		
d.1	0105-07					
			7	szt.	7,00	
					RAZEM	7,00
3	KNR 2-01		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o	m2		
d.1	0126-01 0126-02		grubości 15 cm			
			770	m2	770,00	
					RAZEM	770,00
4	KNR AT-03		Rozbiórka istniejącej nawierzchni -frezowanie	m2		
d.1	0102-02/03		nawierzchni bitumicznej o śr. gr. 5 cm			
			2495	m2	2 495,00	
					RAZEM	2 495,00
5	KNR 2-31		Rozebranie płyt drogowych betonowych pod	m2		
d.1	0811-02		nawierzchnią bitumiczną o grubości 15 cm			
			2500	m2	2 500,00	
					RAZEM	2 500,00
6	KNR 2-31		Rozebranie krawężników betonowych	m		
d.1	0813-01					
			967	m	967,00	
					RAZEM	967,00
7	KNR 2-31		Rozebranie obrzeży 6x20 cm	m		
d.1	0814-01					
			42 + 10 + 10 + 53 + 120	m	235,00	
					RAZEM	235,00
8	KNR 2-31		Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7	m2		
d.1	0815-02		cm			
			51 + 5 + 5 + 20 * 0,5 + 120	m2	191,00	
					RAZEM	191,00
9	KNR 2-31		Rozebranie słupków do znaków i znaków	szt.		
d.1	0818-08					
			11	szt.	11,00	
					RAZEM	11,00
10	KNR 2-31		Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o	m2		
d.1	0810-05 0810-06		grubości 15 cm			
			1,3 + 32,5 + 20 + 25	m2	78,80	
					RAZEM	78,80
11	KNR 2-31		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m2		
d.1	0807-01					
			10 + 10 + 34 + 50	m2	104,00	
					RAZEM	104,00
12	KNR AT-03		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z bloczków	m2		
d.1	0106-01		betonowy gr. 15 cm bez względu na rodzaj			
			spoinowania i podsypki z wywozem na odl. do 1 km			
			2	m2	2,00	
					RAZEM	2,00
13	KNNR 6		Rozebranie nawierzchni z płyt ażurowych	m2		
d.1	0805-01		betonowych gr. 10cm			

Przebudowa ulicy Kazimierza Wielkiego w Pińczowie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			80 + 145	m2	225,00	
					RAZEM	225,00
14 d.1	Kalkulacja własana		Rozbiórka istniejących wpustów ulicznych i studzienek rewizyjnych wraz z przykanalikami.	kpl		
			6	kpl	6,00	
					RAZEM	6,00
2	45231000-5		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
15 d.2	KNR 2-31 1406-04		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			14	szt.	14,00	
					RAZEM	14,00
16 d.2	KNR 2-31 1406-03		Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych - wraz z wymianą włączników na D-400	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
17 d.2	KNR 2-31 1406-05		Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
			1	szt.	1,00	
					RAZEM	1,00
18 d.2	KNNR 4 1424-02		Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu,	szt.		
			14	szt.	14,00	
					RAZEM	14,00
19 d.2	KNR 2-28 0506-03 z.sz.3.4. 9906-1		Przykanaliki z rur kielichowych z PVC o śr. nom. 200 mm, zasypka, obsypka, włączenie do studni - montaż rur i kształtek w wykopach nieumocnionych	m		
			2 + 7 + 17 + 8 + 6 + 9 + 3 + 12 + 13 + 5	m	82,00	
					RAZEM	82,00
20 d.2	KSNR 4 1412-01		Studnie rewizyjne z kręgów betonowych śr. 1000 mm w gotowym wykopie o gł. 3 m, montaż na istniejącej sieci kanalizacji deszczowej.	szt.		
			3	szt.	3,00	
					RAZEM	3,00
3	45100000-8		ROBOTY ZIEMNE			
21 d.3	KNR 2-01 0202-02		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
			971,58	m3	971,58	
					RAZEM	971,58
22 d.3	KNR 2-01 0235-02		Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m w gruncie kat. III-IV - grunt z wykopu	m3		
			58,86	m3	58,86	
					RAZEM	58,86
4	45233000-9		PODBUDOWY			
23 d.4	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			2222 + 732 + 645 + 138 + 14	m2	3 751,00	
					RAZEM	3 751,00
24 d.4	KNR AT-03 0202-01		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2		
			2026	m2	2 026,00	
					RAZEM	2 026,00

Przebudowa ulicy Kazimierza Wielkiego w Pińczowie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.4	KNR AT-03 0202-02		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
			2026	m ²	2 026,00	
					RAZEM	2 026,00
26 d.4	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C 90/3, 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
			196 + 732	m ²	928,00	
					RAZEM	928,00
27 d.4	KNR 2-31 0114-05		Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C 90/3, 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
			2026 + 138	m ²	2 164,00	
					RAZEM	2 164,00
28 d.4	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
			645	m ²	645,00	
					RAZEM	645,00
29 d.4	KNNR 6 0111-01		Ulepszone podłoże z piasku stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C 1,5/2,0 < 4Mpa, warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
			2222	m ²	2 222,00	
					RAZEM	2 222,00
5	45233000-9		NAWIERZCHNIE			
30 d.5	KNR 2-31 0311-01 0311-02		Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
			2026	m ²	2 026,00	
					RAZEM	2 026,00
31 d.5	KNR 2-31 0311-05 0311-06		Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
			2026	m ²	2 026,00	
					RAZEM	2 026,00
32 d.5	KNNR 6 0502-03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
			196 + 138 + 645 + 732	m ²	1 711,00	
					RAZEM	1 711,00
6	45233000-9		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
33 d.6	KNR 2-01 0510-01 0510-02		Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²		
			100 + 385 * 2	m ²	870,00	
					RAZEM	870,00
7	45233290-8 45233270-2		OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZEŃ BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
34 d.7	KNR 2-31 0702-01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
			19	szt.	19,00	
					RAZEM	19,00
35 d.7	KNR 2-31 0703-01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ²	szt.		
			27	szt.	27,00	

Przebudowa ulicy Kazimierza Wielkiego w Pińczowie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	27,00
36 d.7	KNNR 6 0705-01		Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową	m2		
			88	m2	88,00	
					RAZEM	88,00
37 d.7	KNNR 6 0705-07		Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową "niebieską" - malowane ręcznie	m2		
			36	m2	36,00	
					RAZEM	36,00
38 d.7	KNNR 6 0701-01		Poręcze ochronne sztywne U-12a	m		
			14	m	14,00	
					RAZEM	14,00
8	45233000-9		ELEMENTY ULIC			
39 d.8	KNNR 6 0403-03		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			645	m	645,00	
					RAZEM	645,00
40 d.8	KSNR 6 0403-05		Krawężniki betonowe "najazdowy" o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			390	m	390,00	
					RAZEM	390,00
41 d.8	KNNR 6 0403-03		Oporniki betonowe o wymiarach 15x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			86	m	86,00	
					RAZEM	86,00
9	45233290-8		INNE			
42 d.9	kalk. własna		Zakup i montaż tablicy informacyjnej o dofinansowaniu o wymiarach 120x180cm			
			1		1,00	
					RAZEM	1,00