

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0121-02		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych (29*1.07+27*1.06+40*1.06+7*1.04)/10000	ha ha	0.011	0.011
					RAZEM	0.011
2	KNR 2-31 0803-03		Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 22*1.07+27*1.06+40*1.06+7*1.04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	101.840	101.840
					RAZEM	101.840
3	KNR 2-31 0803-04		Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 3 22*1.07+27*1.06+40*1.06+7*1.04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	101.840	101.840
					RAZEM	101.840
4	KNR 2-31 0807-01		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 7*1.07	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.490	7.490
					RAZEM	7.490
5	KNR 2-31 0814-02		Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 29+30+27+27+40+13+7+8.06	m m	181.060	181.060
					RAZEM	181.060
6	KNR 2-31 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm (30+27+40+7)*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	124.800	124.800
					RAZEM	124.800
7	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (30+27+40+7)*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	124.800	124.800
					RAZEM	124.800
8	KNR 2-31 0104-01		Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (30+27+40+7)*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	124.800	124.800
					RAZEM	124.800
9	KNR 2-31 0105-07		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu (30+27+40+7)*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	124.800	124.800
					RAZEM	124.800
10	KNR 2-31 0105-08		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3 (30+27+40+7)*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	124.800	124.800
					RAZEM	124.800
11	KNR 2-31 0511-03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (30+27+40+7)*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	124.800	124.800
					RAZEM	124.800
12	KNR 2-31 0401-02		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 29+30+27+27+40+13+7+8.06	m m	181.060	181.060
					RAZEM	181.060
13	KNR 2-31 0407-05		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 29+30+27+27+40+13+7+8.06	m m	181.060	181.060
					RAZEM	181.060
14	KNR 4-01 0101-09		Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w gruncie kat. III [(29+30+27+27+40+13+7+8.06)*0.3]/10000	ha ha	0.005	0.005
					RAZEM	0.005
15	KNR 4-01 0108-11		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (22*1.07+27*1.06+40*1.06+7*1.04)*0.6+[(30+27+40+7)*1.2]*0.16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	81.072	81.072
					RAZEM	81.072
16	KNR 4-01 0108-12		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km (22*1.07+27*1.06+40*1.06+7*1.04)*0.6+[(30+27+40+7)*1.2]*0.16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	81.072	81.072
					RAZEM	81.072

INSPEKTOR NADZORU  
inwestorskiegoMiroslaw Piłew  
upr. bud. nr 237/94, konstr. budowlane