

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1	Obiekt: Remont chodnika i zatoki postojowej w m. Kamionka Stara w ciągu drogi wojewódzkiej 674 w km od 5+925 do 6+065 str. P (obmiary wg. Zał. nr 1)		
1. 1.	Element: OST D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1. 1. 1.	KNNR 00-01-0111-0100	OST D-01.01.01. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. [0.14]	0,14
		Jm. km	Razem: 0,14
1. 1. 2.	KNNR 00-01-0101-0400	OST D-01.02.01 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm [1]	1.00
		Jm. szt.	Razem: 1
1. 1. 3.	KNNR 00-01-0101-0600	OST D-01.02.01 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 56-65 cm [1]	1.00
		Jm. szt.	Razem: 1
1. 2.	Element: OST D- 01.00.00 ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
1. 2. 1.	KNNR 00-06-0806-0700	OST D-01.02.04 Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej [5.5]	5.50
		Jm. m	Razem: 5,5
1. 2. 2.	KNNR 00-06-0805-0500	OST D-01.02.04.171 Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej [4.20]	4,2
		Jm. m2	Razem: 4,2
1. 3.	Element: OST D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE		
1. 3. 1.	KNNR 00-01-0305-0100	OST D-02.01.01 Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. I-II [3.00]	3
		Jm. m3	Razem: 3
1. 3. 2.	ANALIZA WŁASNA	Elementy prefabrykowane typu L na ławie zwirowej [3.00]	3
		Jm. m	Razem: 3
1. 3. 3.	KNNR 00-01-0317-0100	OST D-02.01.01 Zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III [3.00]	3
		Jm. m3	Razem: 3
1. 4.	Element: OST D-04.00.00 PODBUDOWY		
1. 4. 1.	KNNR 00-06-0101-0100	OST D-04.01.01 Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników (POD CHODNIK) [295]	295.00
		Jm. m2	Razem: 295

1. 4. 2.	ANALIZA WŁASNA	OST D-04.01.01 Koryta gł. 40 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników [208.00]	208.00
		Jm. m2	Razem: 208
1. 4. 3.	KNNR 00-06-0112-0600	OST D-04.04.01 Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm [343.74]	343.74
		Jm. m2	Razem: 344
1. 4. 4.	KNNR 00-06-0112-0200	OST D-04.04.01 Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 27 cm(POD ZATOKĘ) [100]	100.00
		Jm. m2	Razem: 100
1. 4. 5.	KNNR 00-06-0109-0300	OST D-04.06.01 Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą [54]	54.00
		Jm. m2	Razem: 54
1. 5.	Element: OST D-08.00.00 ELEMENTY ULIC		
1. 5. 1.	KNNR 00-06-0403-0400	OST D-08.01.01 Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej [135]	135.00
		Jm. m	Razem: 135
1. 5. 2.	KNNR 00-06-0404-0200	OST D-08.03.01 Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem [143]	143.00
		Jm. m	Razem: 143
1. 5. 3.	KNNR 00-06-0503-0100	OST D-08.02.01 Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na posypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem [291]	291.00
		Jm. m2	Razem: 291
1. 5. 4.	KNNR 00-06-0302-0500	OST D-05.03.01 Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 7/9 cm na podsypce cementowo-piaskowej [100]	100.00
		Jm. m2	Razem: 100
1. 5. 5.	KNNR 00-06-0309-0300	OST D05..03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)(15Km) [54]	54.00
		Jm. m2	Razem: 54
1. 6.	Element: INNE ROBOTY		
1. 6. 1.	ANALIZA WŁASNA	Wykonanie projektu czsowej organizacji ruchu [1.00]	1
		Jm. ryczałt	Razem: 1
1. 6. 2.	ANALIZA WŁASNA	Inwentaryzacja powykonawcza [1.00]	1
		Jm. ryczałt	Razem: 1