

# PRZEDMIAR ROBÓT

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1	<b>Obiekt: Remont chodnika w m. Jasionówka ul. Knyszyńska w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 671 Sokolany - Sokoły w km 33+976 do 34+252 strona prawa i w km 34+429 do 34+468.5 strona lewa.</b>		
1. 1.	<b>Element: D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1. 1. 1.	<b>KNNR 00-01-0111-0100</b>	SST D.01.01.01. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	
		w km 33+976-34+252 str. P i w km 34+429 do 34+468.5 str. L [ 0.3155 ]	0.32
	Jm. km	Razem:	<b>0,32</b>
1. 1. 2.	<b>KNNR 00-06-0805-0600</b>	SST D-01.02.04. Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej.	
		wg załącznika Nr 1 [ 372 ]	372.00
	Jm. m2	Razem:	<b>372</b>
1. 1. 3.	<b>KNNR 00-06-0805-0100</b>	SST D-01.02.04. Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 12 cm o spoinach wypełnionych piaskiem.	
		wg. załącznika Nr 1 [ 44.60 ]	44.60
	Jm. m2	Razem:	<b>44,6</b>
1. 1. 4.	<b>KNNR 00-06-0806-0100</b>	SST D-01.02.04. Rozebranie krawężników betonowych 15x30 na podsypce piaskowej - obmiar wg załącznika [ 172 ]	172.00
	Jm. m	Razem:	<b>172</b>
1. 1. 5.	<b>KNNR 00-06-0806-0100</b>	SST D-01.02.04. Rozebranie krawężników betonowych 20x30 na podsypce piaskowej .	
		wg załącznika Nr 1 [ 32.0 ]	32.00
	Jm. m	Razem:	<b>32</b>
1. 1. 6.	<b>KNNR 00-06-0806-0700</b>	SST D-01.02.04. Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej.	
		wg załącznika Nr 1 [ 153 ]	153.00
	Jm. m	Razem:	<b>153</b>
1. 1. 7.	<b>KNR 04-04-1103-0400</b>	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na wysypisko.	
		płytki 50x50x7 [ 372*0.07 ]	26.04
		trylinka 12 [ 44.60*0.12 ]	5.35

		krawężniki bet. [ 172.0*0.0426+32.0*0.0576 ]	9.17
		obrzeże bet. 6x20 [ 153.0*0.012 ]	1.84
		Jm. m3	Razem: 42,4
1. 2.	<b>Element: D-04.00.00 PODBUDOWY</b>		
1. 2. 1.	<b>KNNR 00-06-0101-0100</b>	SST D-04.01.01. Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników w km 34+429 - 34+468.5 str. L. Grunt z koryta należy rozplantować w pasie drogowym. [ (7.90+33.5)*2.30 ]	95.22
		Jm. m2	Razem: 95
1. 2. 2.	<b>KNNR 00-06-0112-0500</b>	SST D-04.04.00. i D-04.04.01. Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm [ 95.00 ]	95.00
		Jm. m2	Razem: 95
1. 3.	<b>Element: D-08.00.00 ELEMENTY ULIC</b>		
1. 3. 1.	<b>KNNR 00-06-0403-0401</b>	SST D.08.01.01. i D.08.01.01b Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm wraz z wykonaniem ław z betonu B-15 na podsypce cementowo-piaskowej oraz z uszczelnieniem szczelin na połączeniu krawężnika z jezdnią	
		wg załącznika Nr 2 i Nr 3 [ 204.0+42.9 ]	246.90
		Jm. m	Razem: 247
1. 3. 2.	<b>KNNR 00-06-0404-0500</b>	SST D-08.03.01 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	
		wg załącznika Nr 2 i Nr 3 [ 19.0+6.3 ]	25.30
		Jm. m	Razem: 25,3
1. 3. 3.	<b>KNNR 00-06-0404-0100</b>	SST D-08.03.01 Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	
		wg załącznika Nr 2 i Nr 3 [ 166.0+35.7 ]	201.70
		Jm. m	Razem: 201,7
1. 3. 4.	<b>KNNR 00-06-0502-0100</b>	SST D-08.02.02. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	
		wg. załącznika nr. 2 [ 64.0 ]	64.00
		Jm. m2	Razem: 64
1. 3. 5.	<b>KNNR 00-06-0503-0100</b>	SST D.08.02.01. Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	
		wg załącznika Nr 2 i Nr 3 [ 316.8+71.7 ]	388.50
		Jm. m2	Razem: 388,5
1. 3. 6.	<b>KNNR 00-06-0502-0301</b>	SST D-08.04.01. i D-05.03.23. Wjazdy z kostki brukowej betonowej (kolor) grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	

		wg załącznika Nr 2. i Nr 3 [ 48.7+15.2 ]	63.90
		Jm. m2	Razem: 63,9
1. 4.	Element: INNE ROBOTY		
1. 4. 1.	KNR 02-31-1406-0500	SST D-03.02.01a Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych [ 2 ]	2.00
		Jm. szt.	Razem: 2
1. 4. 2.	ANALIZA WŁASNA	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu [ 1 ]	1.00
		Jm. ryczałt	Razem: 1
1. 4. 3.	ANALIZA WŁASNA	Inwentaryzacja powykonawcza. [ 1 ]	1.00
		Jm. ryczałt	Razem: 1