

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : **Przebudowy nawierzchni dróg gminnych**

**Przebudowa drogi gminnej nr 675903P Krzemionka - Stara Kakawa
STAŁA ORGANIZACJA RUCHU**

Investor : **Gmina Godziesze Wielkie**
ul. 11 listopada 10, 62-872 Godziesze Małe

Opracował : inż. Szymon Szydłowski

Data : 2015-09-13

Przebudowa drogi gminnej nr 675903P Krzemionka - Stara Kakawa STAŁA ORGANIZACJA RUCHU

Objekt : Przebudowy nawierzchni dróg gminnych

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A Demontaż			
1	KNNR 006-0808-08-00 MRRiB Rozebranie słupków do znaków drogowych. 3 szt słupków do ponownego wbudowania	8,000	szt
2	KNNR 006-0702-08-00 MRRiB Zdjęcie znaków lub drogowaskazów. B-33 "50": A-1 (do ponownego wbudowania): A-6c (do ponownego wbudowania): D-15 (do ponownego wbudowania): D-1: A-6b (do ponownego wbudowania):	1 = 1,000 1 = 1,000 1 = 1,000 1 = 1,000 4 = 4,000 1 = 1,000 Razem =	szt
B Oznakowanie pionowe			
3	KNNR 006-0702-01-10 MRRiB Słupki pionowych znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	37,000	szt
4	KNNR 006-0702-05-00 MRRiB Tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m2 B-33 "70": B-33 "50": B-25: B-27: D-6: C-9: A-30: T-18: D-42: D-43: E-18a: D-15: A-1: A-2: A-6b: A-6c:	10 = 10,000 4 = 4,000 4 = 4,000 3 = 3,000 4 = 4,000 6 = 6,000 3 = 3,000 3 = 3,000 2 = 2,000 2 = 2,000 1 = 1,000 1 = 1,000 1 = 1,000 1 = 1,000 3 = 3,000 2 = 2,000 Razem =	szt
5	KNNR 006-0702-07-00 MRRiB Tablice drogowaskazów jednoramiennych o powierzchni ponad 0,3 m2 E-4:	2 = 2,000 Razem =	szt
6	KNNR 006-0702-05-00 MRRiB Tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m2 - tablice z demontażu A-6c: D-15: A-1: A-6b:	1 = 1,000 1 = 1,000 1 = 1,000 1 = 1,000 Razem =	szt
C Oznakowanie poziome			
7	KNNR 006-0705-02-00 MRRiB Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - liniami segregacyjnymi i krawędziowymi ciągłymi malowanymi mechanicznie P-4: (20.00 + 20.00 + 20.00 + 20.00) * 0.24 = 19 P-7d: (27.00 + 21.00) * 0.12 = 6 P-7b: (41.00 + 41.00 + 21.00 + 21.00) * 0.06 = 7 P-21a: (20.00 * 2 + 8.00 * 2) * 0.38 = 21 Razem (dokładność wyniku obliczeń do liczby całkowitej) =	53,000	m2
8	KNNR 006-0705-03-00 MRRiB Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - liniami segregacyjnymi i krawędziowymi przerywanymi malowanymi mechanicznie P-1e: 3.00 * 0.12 = 0,4 P-7c: 3.00 * 0.06 = 0,2 Razem (dokładność wyniku obliczeń do 1 miejsca po przecinku) =	0,600	m2

Przebudowa drogi gminnej nr 675903P Krzemionka - Stara Kakawa STAŁA ORGANIZACJA RUCHU

C. Oznakowanie poziome

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
9	KNNR 006-0705-06-00 MRRiB Linie z farby chlorokauczukowej na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie P-10: $2.75 * 4.00 * 4 * 0.50 =$ 22,000 Razem = 22,000	22,000	m2
	D Roboty inne		
10	KNNR 006-0701-03-00 MRRiB Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur o średnicy 60 i 38 cm i o rozstawie słupków z rur o średnicy 60 mm co 1,5 m U12a: $27.00 + 21.00 =$ 48,000 Razem = 48,000	48,000	m
11	Kalk.własna Montaż pylonów U-5a	6,000	szt
12	Kalk.własna Montaż punktowych elementów odblaskowych ("kocie oczka") elementy odblask.białe: 63 = 63,000 elementy odblask.czerwone: 11 = 11,000 Razem = 74,000	74,000	szt

--- Koniec wydruku ---