

Modernizacja nabrzeża jeziora Kaliszańskiego w miejscowości Kamienica, Gmina Wągrowiec Część I "Wykonanie nawierzchni moło oraz zejścia do wody z desek kompozytowych"

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 2018-04-09

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Nawierzchnia moło Numer specyfikacji : ST-B Kod CPV : 45233250-6		
1	kalk. własna Nawierzchnia z deski kompozytowej 150x25 mm na legarach kompozytowych 65x65 mm $3.00 * (12.95 + 17.50 + 32.36) =$ $0.225 * (12.95 + 17.50 + 32.36) * 2 + 0.225 * 3.0 =$ Razem =	217,37 188,43 28,94 217,37	m2 m2
2	KNR 202-40-05-01-00 Legary - belki drewniane bezsękowe o przekroju 120x120 mm, zaimpregnowane minimum 3 krotnie środkiem przeciw korozji biologicznej Co 45 cm $2.80 * ((12.95 + 17.50 + 32.36) / 0.45 + 0.42) + 0.01 =$ Razem =	392,00 392,00	metr metr
3	kalk. własna Fundament żelbetowy prefabrykowana z betonu C30/37, o wymiarach 30x30x1,0 m - wg projektu, montaż wraz z wykonaniem niezbędnych prac ziemnych $3 * (12.95 + 17.50 + 32.36) / 1.25 - 0.74 =$ Razem =	150,00 150,00	szt szt
2	Zejście do wody dla osób niepełnosprawnych Numer specyfikacji : ST-B Kod CPV : 45233250-6		
4	kalk. własna Nawierzchnia z deski kompozytowej 150x25 mm na legarach kompozytowych 65x65 mm $1.50 * 6.05 =$ Razem =	9,08 9,08 9,08	m2 m2
5	KNR 202-40-05-01-00 Legary - belki drewniane bezsękowe o przekroju 120x120 mm, zaimpregnowane minimum 3 krotnie środkiem przeciw korozji biologicznej $1.30 * 14 =$ Razem =	18,20 18,20 18,20	metr metr
6	kalk. własna Fundament żelbetowy prefabrykowana z betonu C30/37, o wymiarach 30x30x1,0 m - wg projektu, montaż wraz z wykonaniem niezbędnych prac ziemnych $14 * 2 =$ Razem =	28,00 28,00 28,00	szt szt

--- Koniec wydruku ---