

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont nawierzchni jezdni ul. Łużyckiej w Kaliszu (od nr 7 do nr 15)

Inwestor : **Zarząd Dróg Miejskich**

Adres : ul. Złota 43, 62-800 Kalisz

Opracował : Marcin Łakomiak

Remont nawierzchni jezdni ul. Łużyckiej w Kaliszu (od nr 7 do nr 15)

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Pozycja Rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego, o grubości: 25 cm wraz z wywozem urobku, miejsce wyladunku zapewnia Wykonawca $70 * 0.35 =$ Razem =	24,500 24,500 24,500	m2 m2
2	Pozycja Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, o grubości: 4 cm wraz z wywozem urobku, miejsce wyladunku zapewnia Wykonawca	24,500	m2
3	Pozycja Ława pod ściek: beton C 12/15 $70 * 0.35 * 0.15 =$ Razem =	3,675 3,675 3,675	m3 m3
4	Pozycja Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej typu CEGŁA gr. 8 cm koloru szarego, układanej w : trzech rzędach	70,000	m
5	Pozycja Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralnoasfaltowych, na głębokość: 5 cm $70 + 70 + 0.35 + 0.35 =$ Razem =	140,700 140,700 140,700	m m
6	Pozycja Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych i gazowych	8,000	szt
7	Pozycja Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej przy użyciu miesznki mineralno-bitumicznej AC 11S- średnia gr. 5 cm $70 * 2 * 0.125 =$ Razem =	17,500 17,500 17,500	Mg Mg

--- Koniec wydruku ---