

# PRZEDMIAR ROBÓT

**MAJKOWSKIE WEMBLEY - REWITALIZACJA BOISKA I TERENÓW ZIELONYCH  
PRZY UL. TUWIMA W KALISZU**

Inwestor : **Miasto Kalisz**  
**Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz**

Opracował : mgr inż. Zdzisław Walczak

Data : 2016-07-24

**MAJKOWSKIE WEMBLEY - REWITALIZACJA BOISKA I TERENÓW ZIELONYCH PRZY UL. TUWIMA W KALISZU**

Data : 2016-07-24

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	KNR 221-0301-01-10 MBGPiK <b>Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim, w gruncie kat.I-II, bez zaprawiania dołów ziemią urodzajną, przy średnicy i głębokości dołów: 0,3 m - dąb szypułkowy (co 4 m)</b>	31,000	szt
2	KNR 221-0301-01-10 MBGPiK <b>Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim, w gruncie kat.I-II, bez zaprawiania dołów ziemią urodzajną, przy średnicy i głębokości dołów: 0,3 m - grab pospolity (co 6 m)</b>	20,000	szt
3	KNR 221-0301-01-10 MBGPiK <b>Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim, w gruncie kat.I-II, bez zaprawiania dołów ziemią urodzajną, przy średnicy i głębokości dołów: 0,3 m - surmia bignoniowa (co 4 m)</b>	11,000	szt

--- Koniec wydruku ---

MAJKOWSKIE WEMBLEY - REWITALIZACJA BOISKA I TERENÓW ZIELONYCH PRZY UL. TUWIMA W KALISZU

NAKŁADY RMS

Data : 2016-07-24

Str: 1

Lp.	Alt.	Gr. / Symbol KMB / Producent	Inw.	Opis czynnika R,M,S	Ilość	J.m.
-----	------	------------------------------	------	---------------------	-------	------

Robocizna

1.		999		Robocizna	21,05520	r-g
Nakład robocizny :					21,05520	r-g

Materialy

1.		3930001		Woda przemysłowa z rurociągu	0,62000	m3
2.		3971150		Dąb szypułkowy	32,55000	szt
3.		3971150		Grab pospolity	21,00000	szt
4.		3971150		surmia bignoniowa	11,55000	szt

UWAGA: Zestawienie obejmuje wyłącznie czynniki RMS występujące w pozycjach kosztorysu sporządzonych metodą szczegółową.

--- Koniec wydruku zestawienia nakładów R, M, S ---