



Rondo Zwycięstwa

**Koszalin**

Przebudowa skrzyżowania ulic Zwycięstwa – Jana Stawisińskiego – Rotmistrza Witolda Pileckiego w Koszalinie wraz z przebudową ul. J. Piłsudskiego (odcinek ślepy) od ul. Zwycięstwa do ul. Rotmistrza Witolda Pileckiego

Termin realizacji

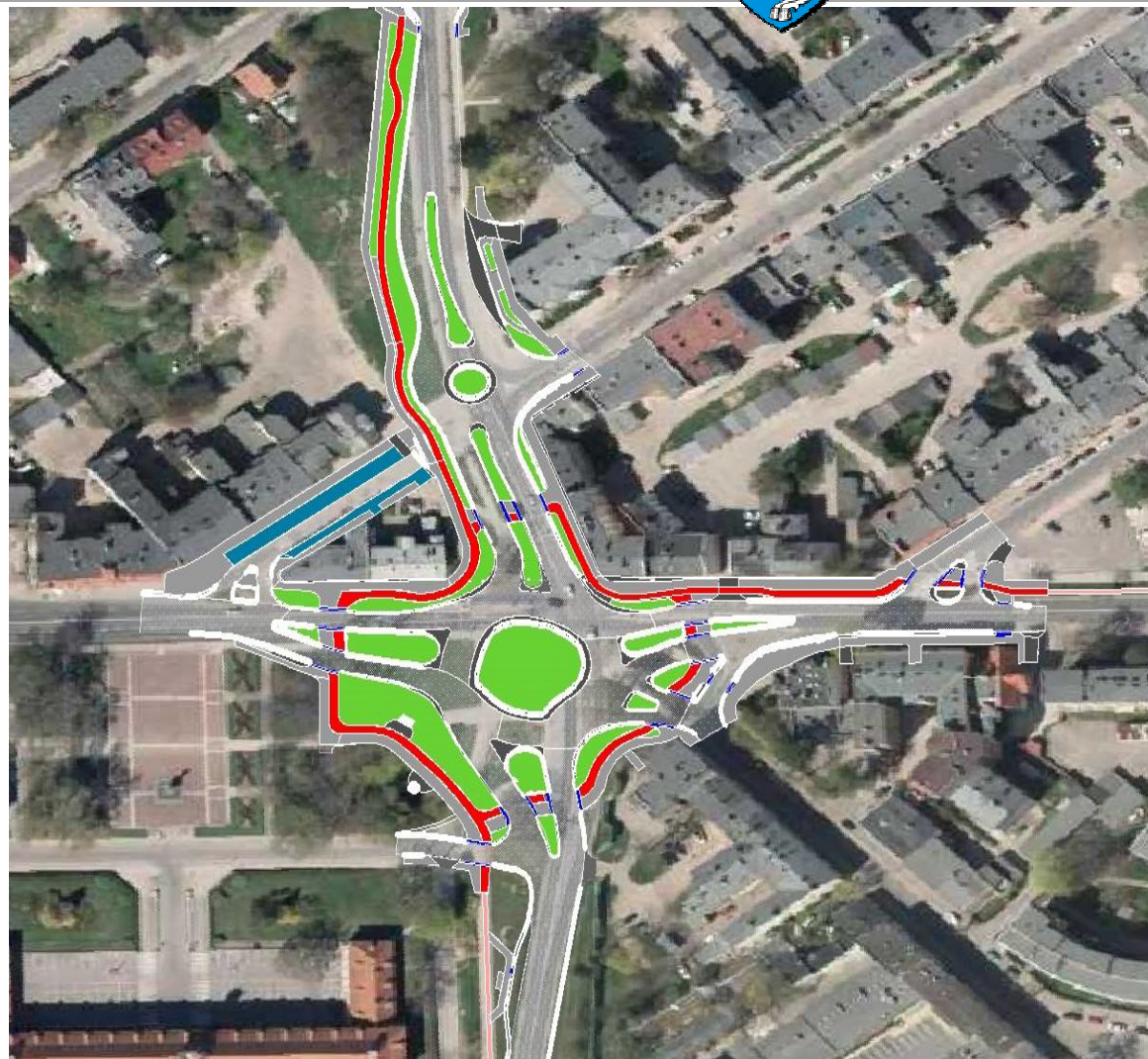
30 września 2017 r.

Wartość kontraktu netto

3.059.471,61 zł

Klient

Gmina Miasto Koszalin -
ZDM Koszalin



Korzyści z inwestycji

usprawnienie ruchu w obrębie mocno obciążonego skrzyżowania w Koszalinie

dwa ronda o średnicach ~36 m i 18 m

Korzyści z inwestycji

nowa, tzw. „cicha” nawierzchnia jezdni
(990 m, 9.090 m.kw.)

Korzyści z inwestycji

ponad 580 metrów bitumicznej, gładkiej,
ścieżki rowerowej

Korzyści z inwestycji

27 nowych miejsc parkingowych przy
ul. Piłsudskiego (w tym 3 dla
niepełnosprawnych)

Korzyści z inwestycji

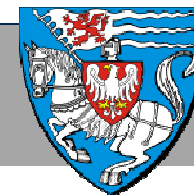
uporządkowanie ruchu pieszych, rowerzystów
i pojazdów w obrębie „ślepego” odcinka
ul. Piłsudskiego

Korzyści z inwestycji

nasadzenia zieleni w ilości 959 szt. (drzewa i krzewy)

Korzyści z inwestycji

wyostrzenie widoczności elementów
zagospodarowania oświetleniem ledowym



Organizacja ruchu na czas budowy

ETAP I – ul. Rotmistrza Witolda Pileckiego

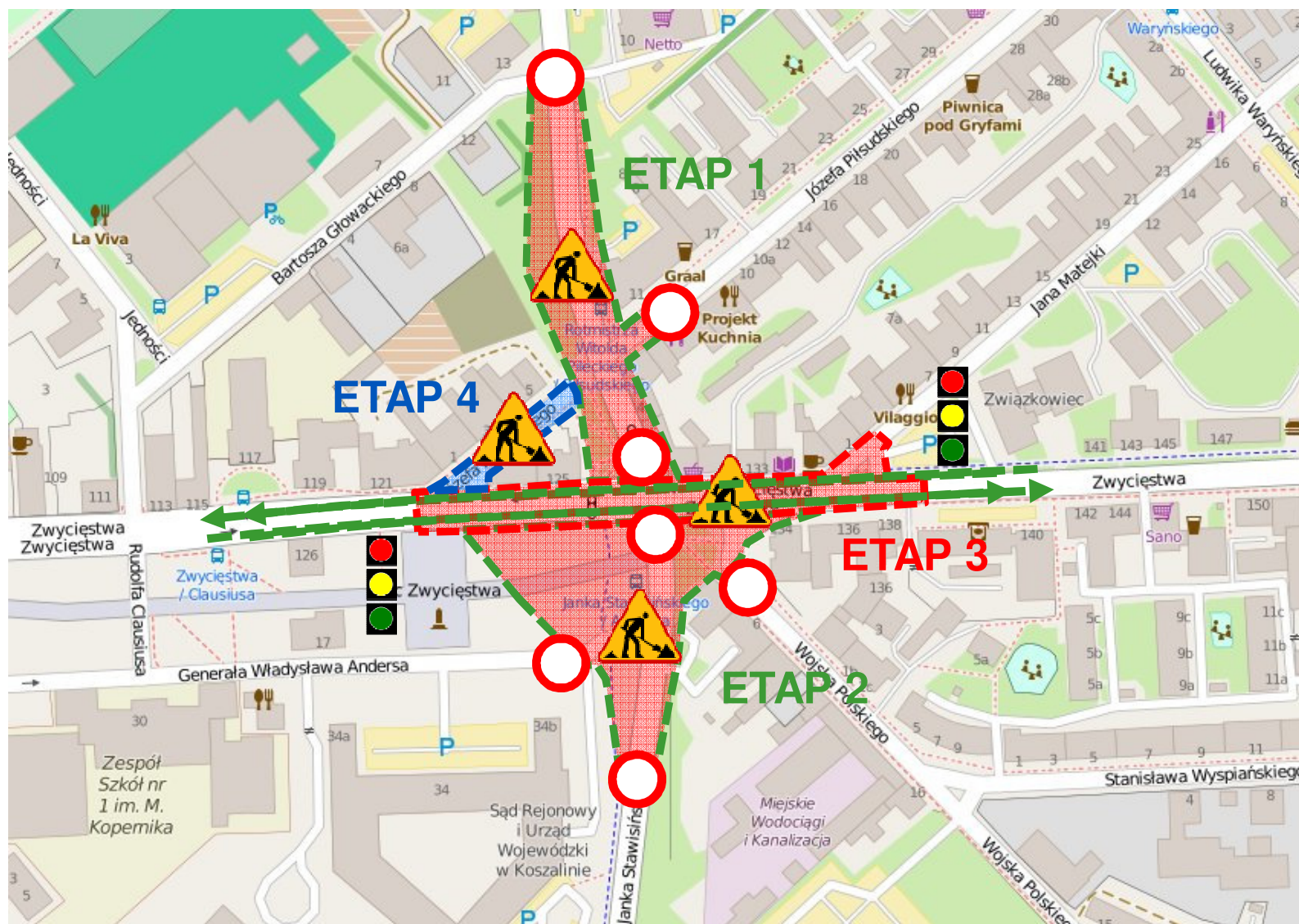
ETAP II – ul. Jana Stawisińskiego

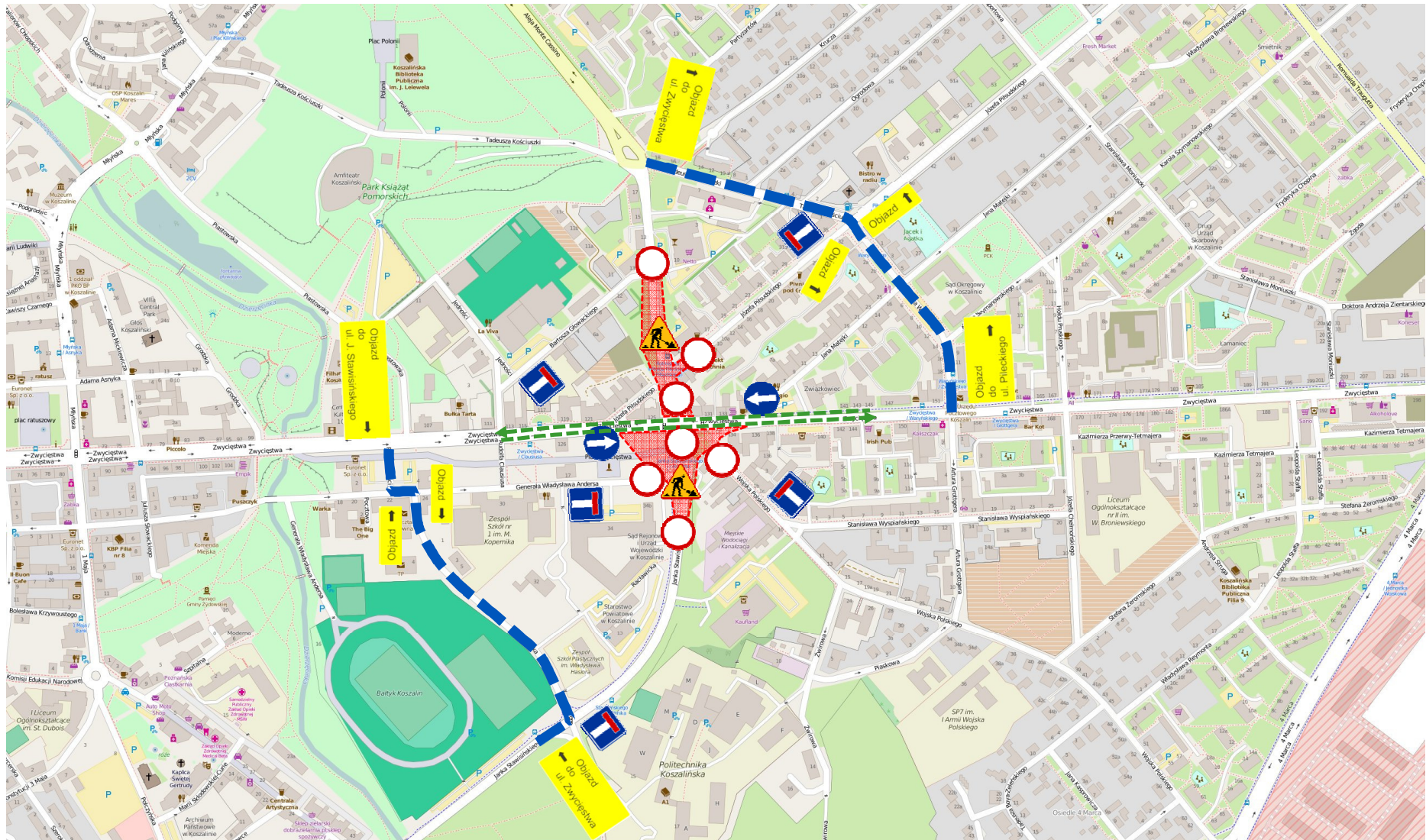
ETAP III – ul. Zwycięstwa, ul. Matejki

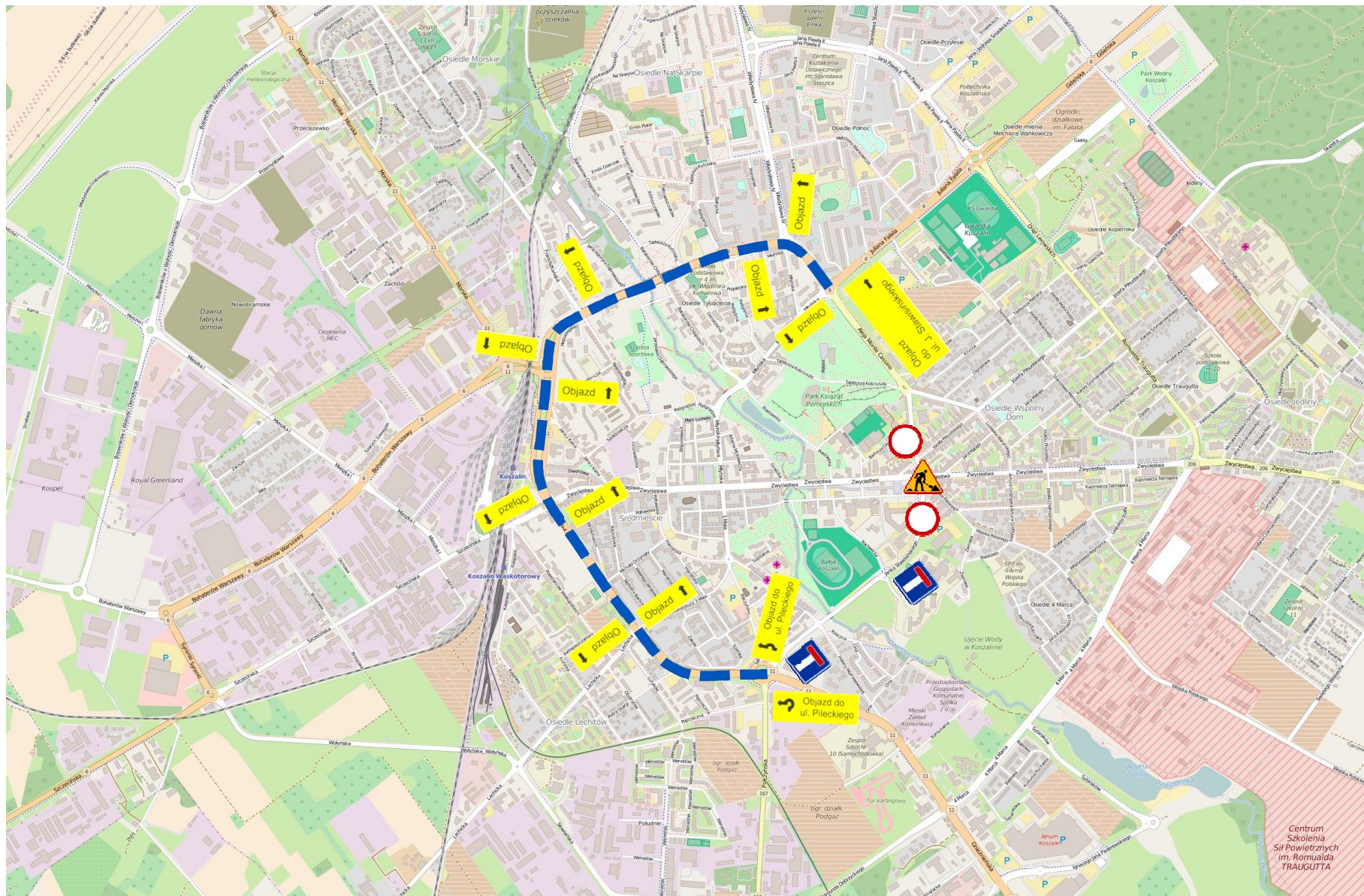
ETAP IV – ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego (odc. ślepy)

Rozpoczęcie prac (zamknięcie jezdni ulic Rtm. W. Pileckiego i J. Stawisińskiego, wyłączenie sygnalizacji świetlnej)






3 lipca 2016 r. godziny poranne (niedziela)







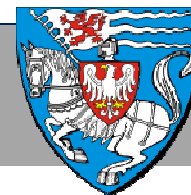
Ruch pieszy na czas przebudowy skrzyżowania

-  jesteś tutaj
-  ciągi piesze
-  przejścia dla pieszych
-  przystanek komunikacji miejskiej
-  obiekty użyteczności publicznej



SKANSKA

Rondo Zwycięstwa



ZDM
KOSZALIN

Kontakt dla mediów

Patrycja Wilińska

Starszy Specjalista
Skanska S.A.
ul. Budowlanych 1
80-298 Gdańsk
Polska

tel. 797 229 669

e-mail: Patrycja.Wilinska@skanska.pl