

KONSULTACJE SPOŁECZNE DOTYCZĄCE REWITALIZACJI HISTORYCZNEGO CENTRUM SIEWIERZA

Gmina Siewierz realizuje zadanie projektowe związane z rewitalizacją historycznego centrum Siewierza. Rewitalizacja ma oznaczać przywrócenie swego rodzaju witalności i odnowę terenu poprzez działalność oddolną (zaangażowanie społeczne) oraz dopasowane do niej projekty infrastrukturalne.

Obecnie realizuje się zadanie projektowe obejmujące przede wszystkim zaprojektowanie budowy Traktu Księstwa Siewierskiego w obrębie średniowiecznego układu urbanistycznego. Projektem objęty jest również przyległy układ drogowy, parkingi, skwery, place oraz sieci napowietrzne i infrastruktura podziemna. Nowe zagospodarowanie terenu ma przysłużyć się przede wszystkim poprawie życia i funkcjonowania jego użytkowników. Generalnym celem jest zapewnienie harmonijnego i wielostronnego rozwoju centrum Siewierza poprzez adaptację istniejących zasobów do nowych potrzeb mieszkańców Miasta i Gminy Siewierz. Efektem działań społecznych oraz równoczesnych przemian infrastrukturalnych ma stać się stworzenie pozytywnego oraz bazującego na istniejących wartościach historycznych wizerunku centralnej części Siewierza. Rewitalizacja pozwoli więc na zatrzymanie procesu odpływu ludności z centrum oraz na przywrócenie opłacalności prowadzenia działalności gospodarczych.

Aby tak się stało zachęcamy mieszkańców do wyrażenia opinii dotyczącej projektowanych wariantów zagospodarowania terenu zlokalizowanego przed Kościołem pw. św. Macieja Apostoła. **Informacje dot. wyboru konkretnego wariantu można przysyłać do dnia 16 marca 2017 r. za pomocą poczty elektronicznej (e-mail: inwestycje@siewierz.pl). Zachęcamy również do przekazywania swoich opinii osobiście (wydrukowane formularze ankietowe można składać w pok. 38) lub korespondencyjnie - na adres Urzędu Miasta i Gminy Siewierz (ul. Żwirki i Wigury 16).**

Charakterystyka projektowanych wariantów:

WARIANT I - spojrzenie punktowe

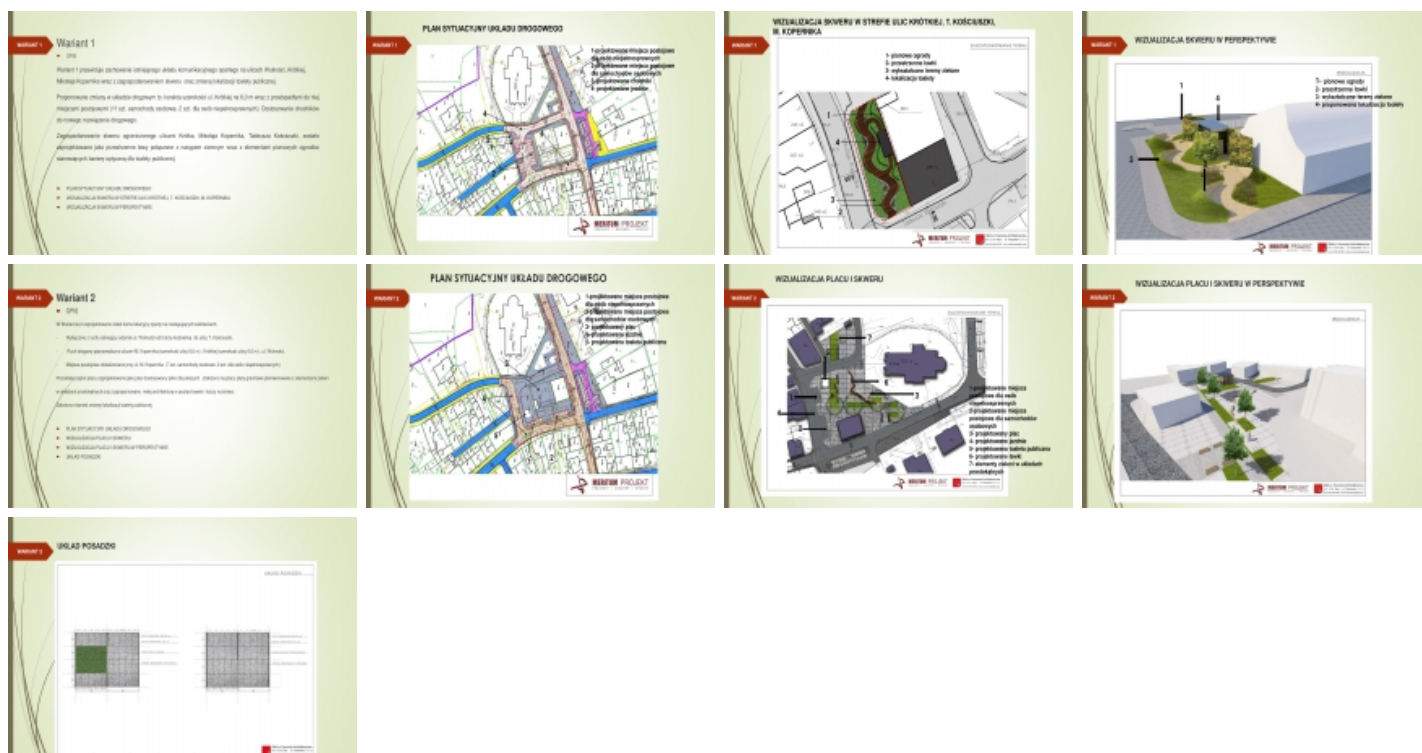
Wariant 1 przewiduje zachowanie istniejącego układu komunikacyjnego opartego na ulicach Wolności, Krótkiej, Mikołaja Kopernika, Tadeusza Kościuszki wraz z zagospodarowaniem skweru oraz zmianą lokalizacji toalety publicznej. Proponowane zmiany w układzie drogowym to: korekta szerokości łącznika pomiędzy ulicą Wolności i Mikołaja Kopernika na 6 m wraz z prostopadłymi do niego miejscami postojowymi (11 szt. samochody osobowe, 2 szt. dla osób niepełnosprawnych); dostosowanie chodników do nowego rozwiązania drogowego. Zagospodarowanie skweru ograniczonego ulicami Mikołaja Kopernika, Tadeusza Kościuszki oraz łącznikiem między nimi, zostało zaprojektowane jako przestrzenne ławy połączone z nasypem ziemnym wraz z elementami pionowych ogrodów stanowiących barierę optyczną dla toalety publicznej. Dominanty terenu - w postaci pomników Marszałka Józefa Piłsudskiego oraz Jana Pawła drugiego - nie pozostają połączone ciągiem komunikacyjnym ze skwerem znajdującym się przy Izbie Tradycji i Kultury Dawnej, co stanowi o punktowości wariantu.

WARIANT II - spojrzenie całościowe

W wariantcie 2 zaprojektowano układ komunikacyjny oparty na następujących założeniach:

- **wyłączono z ruchu istniejący odcinek ul. Wolności od bramy kościelnej do ulicy T. Kościuszki,**
- ruch drogowy poprowadzono ulicami M. Kopernika, łącznikiem pomiędzy ulicą Wolności i M. Kopernika, T. Kościuszki (szerokość ulic 6,0 m)
- miejsca postojowe zlokalizowano przy ul. M. Kopernika (7 szt. samochody osobowe, 2 szt. dla osób niepełnosprawnych).

Dzięki takim rozwiązaniom możliwe było zaprojektowanie nowego placu, jako miejsca dostosowanego tylko dla pieszych, łącząc tym samym dominanty terenu - pomnik Marszałka Józefa Piłsudskiego oraz pomnik Jana Pawła II z istniejącym skwerem przy Izbie Tradycji i Kultury Dawnej. Założono na placu płyty granitowe płomieniowane z elementami zieleni w układach prostokątnych oraz zaproponowano małą architekturę w postaci ławek i koszy na śmieci. Założono również zmianę lokalizacji toalety publicznej.



Formularz ankiety	DOCX	5.62 MB	2017-03-06 10:45:42
Formularz ankiety	PDF	1.73 MB	2017-03-06 10:45:54