



STAROSTA SKARZYŃSKI

poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 25.02.2022 w Starostwie Powiatowym w Skarżysku-Kamiennym przy Placu Floriańskim 1.

Sposób przeprowadzenia narady:

☐ zebranie zainteresowanych podmiotów

☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Znak sprawy:

GG-14830 8. wól

Skarżysko-Kamienna 25.02.2022

Z up. STAROSTY

mgr inż. Mariusz Rozwadowski

INSPEKTOR

w Wydziale Geodezji, Kadrorach Kadry i Gospodarki Nieruchomości

3

127/2

LEGENDA (linie rozgraniczające):

- linia rozgraniczająca teren

- linia określająca granice terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych

- działki objęte liniami rozgraniczającymi teren

- działki objęte granicą terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych

LEGENDA (branża drogowa):

- oś drogi

- krawężnik drogowy betonowy

- krawężnik drogowy betonowy najazdowy

- obrzeże betonowe

- opornik betonowy

- chodnik, nawierzchnia z kostki betonowej

- płytki wskaźnikowe

- jezdnia, nawierzchnia z kostki betonowej, KR2

- zatoka postojowa, nawierzchnia z kostki betonowej

- zjazd, nawierzchnia z kostki betonowej

- zielen

LEGENDA (branża drogowa - kanał technologiczny):

proj. kanał technologiczny KTu1/KTp1

proj. studnia kanału technologicznego

proj. zabezpieczenie istn. sieci

SPECJALISTYCZNE BIURO INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE

PROSTA PROJEKT

ul. Hauke Bosaka 1/209 25-217 Kielce

tel. 517 190 616 fax. 41 20 10 556

projekty@prostaprojekt.pl www.prostaprojekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projektował	mgr inż. Mateusz Ciotek	LUB/0415/PWB0/15 branża drogowa	
Sprawdziła	mgr inż. Anna Świderska-Lakomiec	SWK/0098/PWB0/18 branża drogowa	
Opracowała	mgr inż. Dominika Skalik	branża drogowa	

INWESTYCJA	
Investor	Prezydent Miasta Skarżysko-Kamienna ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko-Kamienna
Nazwa opracowania	Rozbudowa ul. Małowicza w Skarżysku-Kamiennym

RYSUNEK			
Stadium projektu	Projekt Architektoniczno-Budowlany	data: 03.2022	skala: 1:500
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny		nr rys: D-1