

Województwo ŚWIĘTOKRZYSKIE
Jedn. ewidencyjna 261001_1 Skarżysko-Kamienna
Obręb 261001_1.0004 Kamienna
Ul. Spacerowa
Dz. 359/4, ark. 30

Skala 1 : 500
 Układ współrzędnych płaskich „2000”
 Układ współrzędnych wysokościowych Kronsztadt 60
 GG 6641.1177.2020
 7.148.20.01.4.1
 Mapa aktualna w granicach lokalizacji na dzień 07.12.2020 r
 Granice zgodne z operatem ewidencji gruntów.
 Nie przeprowadzona badania K.W.

"GEO-SKAR"
BIURO USŁUG GEOCZYŹNO-PROJEKTOWYCH
GEODETA ORZĄDOWY
z siedz.
Katarzyna Rozwadowska
 27-200 Kórzec, Głoka 231 A
 tel. 41 271-41 77-4, kom 793-669-229
 NIP 6641928816 REGON 260304454
 MARCELI SZYMAK
 SWŁADKOWA 10, 26-600 ZŁOTY
 13167

<p>Posiadać się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów kartograficznych i geodezyjnych i kartograficznego</p>	<p>Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</p>	<p>STAROSTA SKARŻYSKI</p>
<p>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego</p>	<p>P.2610.2000.1168</p>	<p>16.12.2020</p>
<p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</p>	<p>16.12.2020</p>	<p>Z up. STAROSTY</p>
<p>Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</p>	<p></p>	<p>16.12.2020</p>

KWARTALNIK
970 77
Powiatowego (Kraju) samorządu województwa i Kartograficzny
w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru
1 1 87

poświadcza, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej

W dniu 1.0.02.2021
w Starostwie Powiatowym
w Skarżysku-Kamiennej
przy Placu Floriańskim 1.

☐ zebranie zainteresowanych podmiotów

za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Znak sprawy:

CG-16830 10.2021

00-1.0000 10 02 2021

Skarżysko-Kamienna, ul. 07. 2021

Z up. STANISŁAWA
mgr inż. Mariusza Kłosa
INSPEKTOR
w Wydziale Gospodarki
Krajoznictwa i

Branža telekomunikacyjna:

- przestawiony słup telekomunikacyjny
- projektowana studnia na kanale technologicznym
- projektowany kanał technologiczny
- istniejący słup do przesunięcia

- projektowana sieć gazowa PE100 SDR17 DN 160x9,5mm, DN 90x5,4mm
- projektowane przyłącze sieci gazowej PE100 RC SDR11 typ 2 DN63x5,8mm
- istniejąca sieć gazowa do likwidacji
- projektowana zasuwka kominowa DN150
- projektowana rura ochronna na gazociągu
- projektowany zespół zaporowo - upustowy PE160
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej PP DN315-400mm
- projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej PP DN200mm
- projektowana studnia kanalizacyjna betonowa DN1200mm
- projektowana studnia wpustowa betonowa DN6000mm

- krawężń jezdní, krawężńík drogowý/betonowy
- krawężń jezdní, krawężńík drogowý betonowy najazdowy
- obrzeże betonowe
- kraweđź pobocza

Niniejsza mapa została opracowana na podstawie mapy do celów projektowych przyjętej do zasobu PODGIK w Skarżysku-Kamiennej pod nr P.2610.2020.1268 z dnia 16.12.2020.

Stwierdza się zgodność treści mapy z oryginałem.

Wanda Premuda

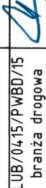
**SPECJALISTYCZNE BIURO
INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE**

**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 UPRAWNIENÍ	PODPIS
Projektował	mgr inż. Mateusz Ciołek	LUB/0415/PWBĐ/15 branża drogowa	
Projektowała	mgr inż. Monika Przeciórka	SWK/0720/PWBS/18 branża sanitarna	
Projektował	inż. Bogusław Świader	1711/997/U branża telekomunikacyjna	
---	---	---	---
INWESTYCJA			
Inwestor	Gmina Skarżysko-Kamienna ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko-Kamienna		
Nazwa opracowania	Przebudowa ul. Spacerowej na odcinku od ul. Żurawiej do ul. Jastrzębiej w Skarżysku-Kamiennej		
RYSUNEK			
Stadium projektu	Planusza ZUDP	data: 01.2021	skala: 1:500
Nazwa rysunku	Planusza zbiorcza na naradę koordynacyjną		nr rys.: PZT-1

