

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Sekcje mapy: 462.332.0723, 462.332.0724, 462.332.0741

Arkusz 3 (3)

SKALA 1:500

Układ współrzędnych "1965/4"
Układ odniesienia "Kronstadt 1986"
Niniejsza mapa powstała w wyniku skanowania, kalibracji i wektoryzacji cyfrowej istniejących map zasadniczych.
Dane ewidencyjne wniesiono na podstawie operatu ewidencji gruntów i budynków.
Arkusze nr 1-3 łącznie stanowią jeden dokument powstały w wyniku pracy geodezyjnej, zarejestrowanej w PODGiK w Kamiennej Górze pod nr ID GD.6640.192.2017
Umieszczone na mapie punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie zgodnie z art.48 ust.1 pkt 3 Prawa Geod. i Kart.
Nie badano słuszności gruntowych w zakresie opracowanej mapy.
W zakresie opracowania mapy brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

----- Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem opracowania

woj. dolnośląskie
powiat kamiennogórski
Kamienna Góra
Kamienna Góra - miasto
nr jedn. ewid.: 020701_1
obr.Kamienna Góra-7
nr obrębu: 0007
dz. 142/3, 143, 178/1
211/4, 211/5, 211/6
Nr sekcji:
462.332.0723,
462.332.0724,
462.332.0741

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

wykonana przez:

GEO-SPOT Biuro Geodezji
Krzysztof Krzeszowski

na podstawie mapy zasadniczej oraz wyników
zgłoszenia pracy geodezyjnej, zarejestrowanej
w PODGiK w Kamiennej Górze pod nr ID
GD.6640.192.2017

K. Krzeszowski
podpis osoby reprezentującej podmiot wykonujący pracę

GEO-SPOT Biuro Geodezji
Krzysztof Krzeszowski
58-150 Strzegom, ul. Św. Jadwigi 7/4
www.geo-spot.pl
tel. (+48) 888 229 889 e-mail: biuro@geo-spot.pl
NIP 884-25-13-678 REGON 022169383

pieczęć firmowa wykonawcy

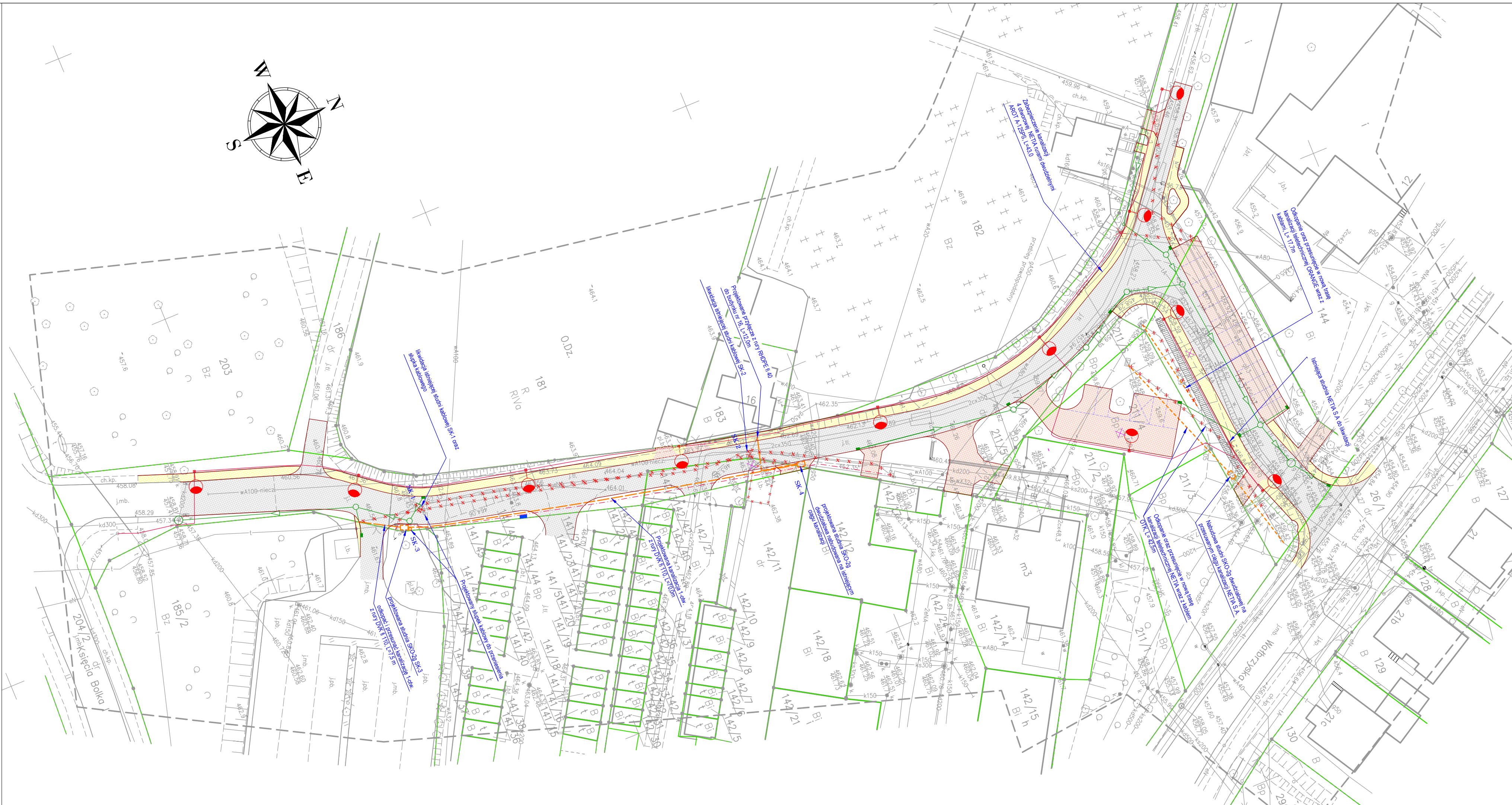
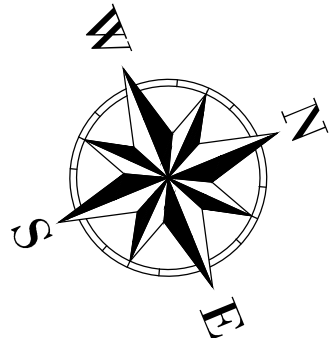
GEODETA UPRAWNIONY

inż. Piotr Sokołowski
nr uprawnień 22216

Imię i nazwisko oraz numer świadectwa nadania
uprawnienia geodety, który sporządził mapę
Strzegom, dn. 25.05.2017

Przedmiotem są: za pomocą dokumentu został opracowany w wyniku pracy geodezyjnej i kartograficznej, których rezultatem jest opis techniczny wpisany do ewidencji map, przedstawiający zobowiązanie do wykonania kartograficznego	
Organ prowadzący pomiary i pomiary geodezyjne i kartograficzne	STAROSTA KAMIENNOGÓRSKI
Identyfikator ewidencyjny mapy: z numeru - aparatu technicznego	7.02.07.2017.313
Data wpisania opisu technicznego do ewidencji mapy: z numeru - aparatu technicznego	Z upoważnienia STAROSTY KAMIENNOGÓRSKIEGO 15.06.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	POWOWEGO OSOBY GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ mgr inż. Tomasz Miła

miejsce pieczęci



LEGENDA:

KABLE TELEKOMUNIKACYJNE

- Przekładane kable telekomunikacyjne
- - - - - Projektowana studnia telekomunikacyjna

BRANŻA DROGOWA

- Przebudowa nawierzchni bitumicznej drogi / zjazdów
- Budowa nawierzchni chodnika z kostki betonowej
- Przebudowa / budowa nawierzchni zjazdów / miejsc postojowych z kostki betonowej
- Projektowany krawężnik drogowy
- Projektowane obrzeże chodnikowe betonowe

KANALIZACJA DESZCZOWA

- Sieć kanalizacyjna deszczowa
- Studzienka kanalizacyjna
- Wpust deszczowy

KABLE ENERGETYCZNE

- Przekładana linia kablowa nn
- Projektowana linia kablowa nn oświetlenia drogowego
- Projektowane słupy oświetleniowe

POZOSTAŁE OZNACZENIA

- Drzewa do wycinki
- Demontaż infrastruktury technicznej
- Granice działek

INTERPROJEKT
BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA
KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUSNAK
UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚCZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA

Stadium Projekt wykonawczy Branża telekomunikacyjna

Zadanie Przebudowa drogi wewnętrznej łączącej
ul. Księcia Bolesława I z ul. Wałbrzyską w Kamiennej Górze

Tytuł rysunku PLAN SYTUACYJNY - BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant	Paweł Pugaczewicz	Nr. WSB02471041 do projektowania w oparciu o instalację w telekomunikacji przebiegającej		1:500	T.1
Asystent	Paweł Lewkowicz			Umowa nr 22/III/2017 z dnia 23.03.2017r.	Data opracowania CZERWIEC 2017