

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Powstała na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500

Sekcje: 462.332.0714, -0732

Aktualizację mapy wykonano na dzień 19.09.2016 r.

ZAKRES OPRACOWANIA

Województwo: dolnośląskie
Powiat: kamiennogórski
Jedn.ewid: Kamienna Góra- miasto
Obręb: 0006 Kamienna Góra
Nr ID: GD.6640.487.2016

Układ współrzędnych 1965
Układ wysokości Kronsztadt „86”

UWAGA

- Nie badano słuszności
gruntowych ujawnionych w
księgach wieczystych dla
obszaru opracowania
- granice na mapie zgodne z
mapą ewidencji gruntów

NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA INNYCH NIE WYKAZANYCH NA NINIEJSZEJ MAPIE
URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH, KTÓRE NIE BYŁY ZGŁOSZONE DO POMIARU
POWYKONAWCZEGO, LUB, O KTÓRYCH BRAK JEST INFORMACJI W INSTYTUCJACH
BRANŻOWYCH

Wykonawca

GP-GEODEZYJNE POMIARY
Radosław Oblicki
58-407 Olaszyny 1, tel.075-742-35-15
NIP 614-153-02-17
e-mail: gpomiar@gmail.com

Geodeta uprawniony

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Andrzej Wieliczko
Świadectwo nr 21992

Przebiegała się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku
przebiegu geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera
opis i techniczny opis na podstawie materiałów państwowych
z mapy projektowej i kartograficznej

Organ prowadzący
państwową i publiczną
i kartograficzną

identyfikacja i
materiały zmapy - ujęcia
techniczne

Data wpisania do ewidencji
państwowej i publicznej

Imię, nazwisko i podpis
organu reprezentującego organ
GEODEZYJNY I KARTOGRAFICZNY

STAROSTA
KAMIENNOGÓRSKI

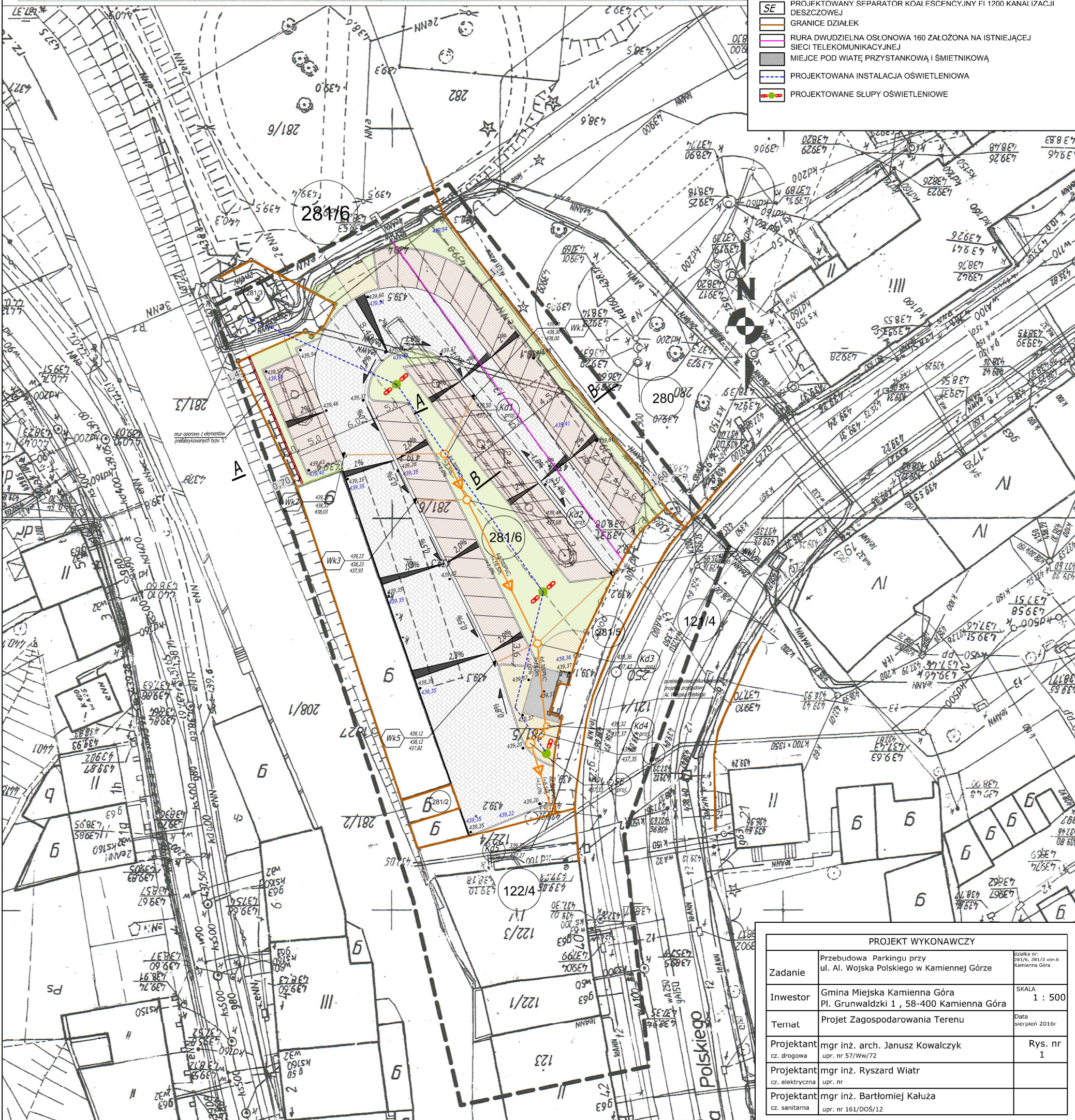
P. 0207.2016.1923

Z upoważnienia STAROSTY
KIEROWNIK

mgr inż. Tomasz Mika

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO
Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8cm
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA MIEJSC PARKINGOWYCH
Z KOSTKI BETONOWEJ GR.8cm
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW
Z KOSTKI BETONOWEJ GR.8CM
- RZĘDNA PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI
- ISTNIEJĄCA RZĘDNA NAWIERZCHNI
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI BETONOWE
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI BETONOWE NAJAZDOWE
- PROJEKTOWANE OBRZEŻA BETONOWE
- PROJEKTOWANY MUR OPOROWY
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ NISKA
- PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE
- PROJEKTOWANE SPADKI PODŁUŻNE
- PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE
- PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANE PRZYKANALIKI
- PROJEKTOWANE STUDNIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY PIASKOWNIK FI 1200 KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY SEPARATOR KOALESCENCYJNY FI 1200 KANALIZACJI
DESZCZOWEJ
- GRANICE DZIAŁEK
- RURA DWUDZIENNA OSŁONOWA 160 ZAŁOŻONA NA ISTNIEJĄCEJ
SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ
- MIEJSCA POD WIATĘ PRZYSTANKOWĄ I ŚMIETNIKOWĄ
- PROJEKTOWANA INSTALACJA OŚWIETLENIOWA
- PROJEKTOWANE SŁUPY OŚWIETLENIOWE



PROJEKT WYKONAWCZY

Zadanie	Przebudowa Parkingu przy ul. Al. Wojska Polskiego w Kamienniej Górze	Działka nr: 281/6, 281/3 obr.6 Kamienna Góra
Inwestor	Gmina Miejska Kamienna Góra Pl. Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra	SKALA 1 : 500
Temat	Projekt Zagospodarowania Terenu	Data sierpień 2016r
Projektant cz. drogowy	mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk upr. nr 57/Ww/72	Rys. nr 1
Projektant cz. elektryczna	mgr inż. Ryszard Wiatr upr. nr	
Projektant cz. sanitarna	mgr inż. Bartłomiej Kałuża upr. nr 161/DO/12	