

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA:

- INSTALACJA DOZIEMNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- KANALIZACJA SANITARNA :
- ODCINEK Ks-S2-S1 - INSTALACJA DOZIEMNA KANALIZACJI SANITARNEJ
- ODCINEK S1-S - PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ - WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- SIEĆ WODOCIĄGOWA I PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE - WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- ODCINEK W1-W2 - INSTALACJA DOZIEMNA WODOCIĄGOWA DO ZBIORNIKA PPOŻ.
- PROJEKTOWANY ZBIORNIK P.POŻ - POJEMNOŚĆ 100m3
- PROJEKTOWANY PUNKT POBORU WODY- NASADA DN100
- ODCINEK PC1-PC2-PC3 - INSTALACJA DOZIEMNA NA POTRZEBY POMPY CIEPŁA
- SIEĆ I PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE DO LIKWIDACJI

- PROJEKTOWANA INSTALACJA ELEKTRYCZNA DOZIEMNA nN - ZASILANIE BUDYNKU
- PROJEKTOWANE INSTALACJE ELEKTRYCZNE DOZIEMNE nN - ZASILAJĄCE I OŚWIELENIOWE
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA KABLOWA ZE STUDZIENKĄ TELETECHNICZNĄ
- ZKP - PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE (POZA OPRACOWANIEM)
- PROJEKTOWANY PUNKT ŁADOWANIA POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH
- PROJEKTOWANE OŚWIELENIE TERENU
- PROJEKTOWANA STACJA TRANSFORMATOROWA SN/nN (POZA OPRACOWANIEM)
- PROJEKTOWANY AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KABLOWE nN
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KABLOWE nN W RURZE OSŁONOWEJ

BILANS TERENU :

POW. DZIAŁKI4630,00m² = 100,00%

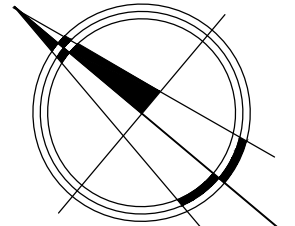
POW. ZABUDOWY PROJEKTOWANEGO BUD.....1107,00m² = 23,91%

POW. ZABUDOWY POD NADWIESZENIEM BUDYNKU.....168,31m² = 3,64%

łącznie pow. zabudowy PROJ.BUDYNKU.....1275,34m² = 27,55%

POW. NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH.....2407,17m² = 51,99%

POW.ZIELENI NA GRUNCIE RODZIMYM.....1115,83m² = 24,10%



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1 : 500

LEGENDA :

- A,B,C,D GRANICA DZIAŁKI- GRANICA OPRACOWANIA
- A1,B1,C1,D1 PROJEKTOWANA DROGA wg odrębnego opracowania
- LINIA ZABUDOWY
- PROJEKTOWANY BUDYNEK
- BUDYNKI ISTNIEJĄCE
- OBRYŚ PROJEKTOWANEGO GARAŻU PODZIEMNEGO
- PROJEKTOWANE DROGI
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- PROJEKTOWANY CHODNIK wg odrębnego opracowania
- 1,2,3,4 PROJEKTOWANY ZJAZD wg odrębnego opracowania
- 5,6,7,8 PROJEKT. PRZEBUDOWA ZJAZDU, wg odrębnego opracowania
- PROJEKT. ZATOKA AUTOBUSOWA wg odrębnego opracowania
- PROJEKT. MIEJSCE DO ZATRZYMANIA SIE AUTOBUSU - wg odrębnego opracowania
- 13 m.p. PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
- PROJEKT. MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB NIEPEŁNOSP.
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE Z NAWIERZCHNIĄ Z PŁYT AZUROWYCH TYPU EKO
- PROJEKTOWANE PUNKTY ŁADOWANIA SAMOCHODÓW ELEKTRYCZNYCH
- PROJEKTOWANY WJAZD DO GARAŻU
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ NA GRUNCIE RODZIMYM
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ TARAS -DACH ZIELONY
- DRZEWIA ISTNIEJĄCE DO ADAPTACJI
- DRZEWIA DO USUNIĘCIA
- ZIELEŃ PROJEKTOWANA
- MT PROJEKTOWANE MASZTY FLAGOWE
- W PROJEKTOWANA WIATA PRZYSTANKOWA
- R STOJAKI NA ROWERY
- G GABLOTA INFORMACYJNA
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- ISTNIEJĄCE OGRODZENIE DO ROZBIÓRKI
- Ś ŚMIETNIK -POMIESZCZENIE W BUDYNKU
- PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU
- (HP) PROJEKTOWANY HYDRANT POŻAROWY wg odrębnego opracowania
- 140,28 RZĘDNE TERENU PROJEKTOWANE
- 139,9 RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCE

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej

Nr Rob. Wyk.: 679/2019
ODGI.4320.8489.2019

M I E J S C O W O ŚĆ

Jednostka ewidencyjna

Obwód ewidencyjny

SKALA MAPY

Nazwa układu współrzędnych

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

data opracowania mapy 11.02.2020

ark. mapy zas. 8.191.13.14.4.1, 4.3, 4.4

PRZEDSIĘBIORSTWO SŁUŻBY GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFII "G.D. SŁOWIS"

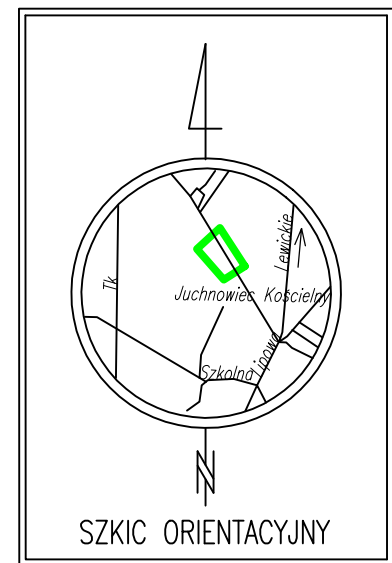
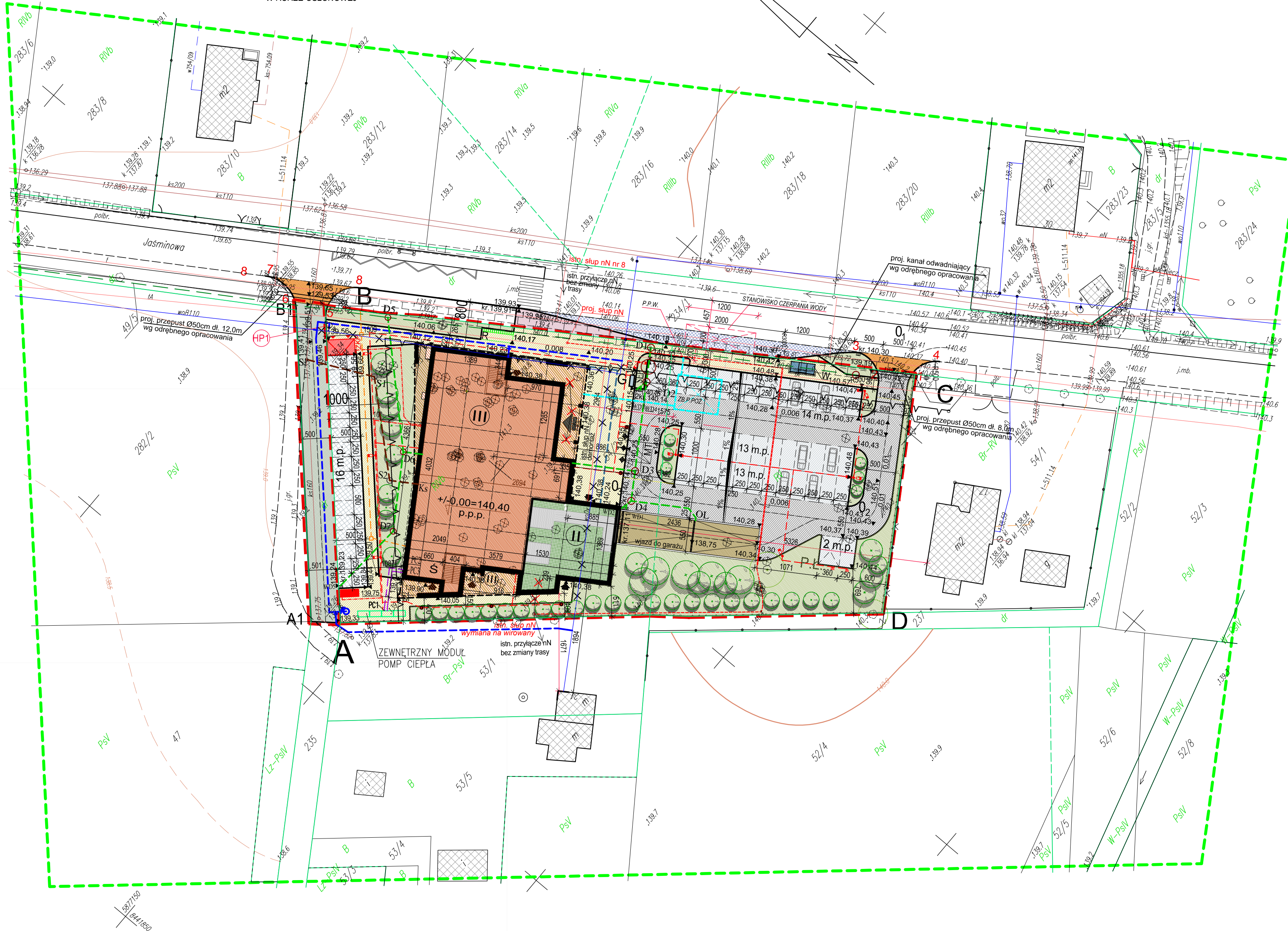
Andrzej Ignatowicz, inż. geodeta uprawniony

inż. Andrzej Ignatowicz

zaw. kwalif. 8193

INFORMACJA O PUNKTACH OSNOWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GRANICACH OPRACOWANIA

Nr punktu	Stan znaku i rodzaj stabilizacji
brak	brak



Powinno być: niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest operat techniczny wpisany do ewidencji państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący: STAROSTA POWIATU RAKOWICKIEGO

Data wydania operatu: 2020-03-19

Grzegorz Jakubowski

2020-03-19

Investor :	GINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY, ul. LIPOWA10, 16-061 JUCHNOWIEC KOŚCIELNY	15.05.2020
Nazwa i adres obiektu budowlanego	BUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, PRZEBUDOWA I BUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W JUCHNOWCU KOŚCIELNYM PRZY UL. JAŚMINOWEJ NA DZIAŁCE O NR GEOD. 54/2, W OBRĘBIE JUCHNOWIEC KOŚCIELNY.	1:500
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1
Jednostka projektowa:	ATELIER >> ZETTA << ul. Świralskiego 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 40, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl	
nr uprawnień / lista	podpis	
Zespół autorski	mgr inż. arch. Zenon Zabagło mgr inż. arch. Urszula Bednarek	UAW.7342/365/93 DOL.05-0850 BL 19394 PDOLA Nr PD-0059
Sprawdził	mgr inż. arch. Krzysztof Gawelko	4470000009 PDOLA Nr PD-0514
Prętki	mgr inż. Tomasz Olewinski	PDL007/PDOK/13 PDL008/PDOK/14 BL 3385 PDL008/16/01
Sprawdził	mgr inż. Janusz Jancewicz	BL 2290 PDIB Nr PD/IS/1322/01
Prętki	mgr inż. Maciej Sawicki	BL 14688 PDIB Nr PD/IS/1671/01
Sprawdził	mgr inż. Barbara Wojcik	BL 18992 PDIB Nr PD/IE/0116/01
Prętki	mgr inż. Wojciech Grudziński	BL 6382 PDIB Nr PD/IE/0117/04
Sprawdził	mgr inż. Marek Jodkowski	PDL0051/2007/06 PDIB Nr PD/IE/0117/04
Prętki	mgr inż. W. Wróblewski	DL 007/03/03/03 PDIB Nr PD/IE/0119/04
Sprawdził	mgr inż. D. Mocarski	PDL0002/POK/12 PDIB Nr PD/BD/0802/01
Prętki	mgr inż. R. Wójcik	BL 20489 PDIB Nr PD/BD/0802/01
Sprawdził	mgr inż. Benedykt Kwiatkowski	BL 3190 PDIB Nr PD/BD/1494/01
Sprawdził	mgr inż. Krzysztof Szmidt	

PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorstwa i prawach pokrewnych Dz.U.24.202.83 z dn.4.02.1994r. Powinno być: niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest operat techniczny wpisany do ewidencji państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego