

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1 : 500

Układ współrzędnych -2000 sekcja 8.136.17.21.3.1
układ wysokościowy Kronstadt - 86

Powiat Tomaszowski
Jedn. ewidencyjna: 061807_2 Rachanie

Obiekt : 0007 RACHANIE
ul. Partyzantów, Dobra

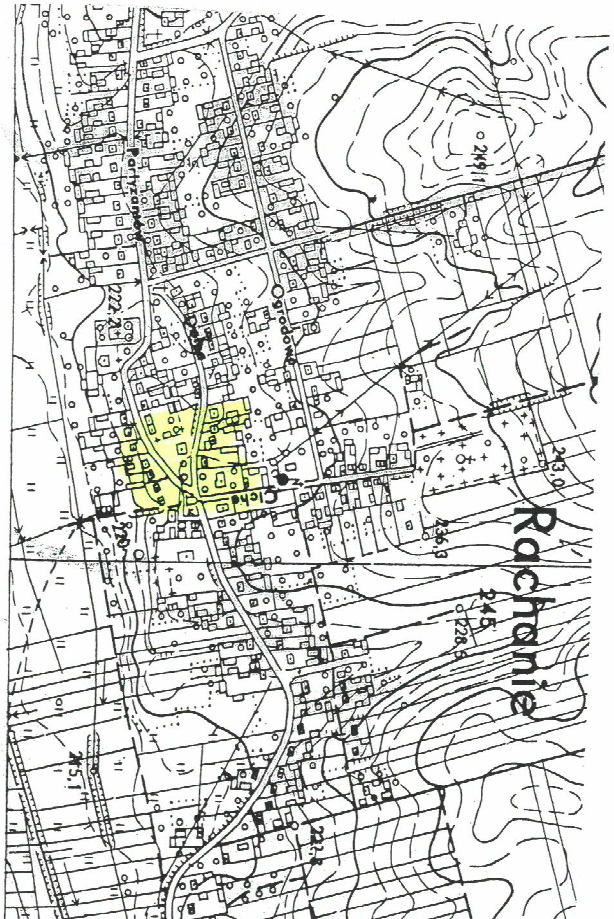
Id działki 061807_10007.677
Nr-ewidencyjny zgłoszenia OGR 6641.1998.2017

Legenda :

Nie wykazuje się kierunku w terenie innych
niezależnych na mapie urządzeń podziemnych
które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności
gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

Tomaszów Lub. 10.01.2018 r. Nr. ks. rob. 14751-284/2017



Szkic orientacyjny skala 1 : 10000

USŁUGI GEODEZYJNE
Bogdan Łasochta
ul. Lwowska 3

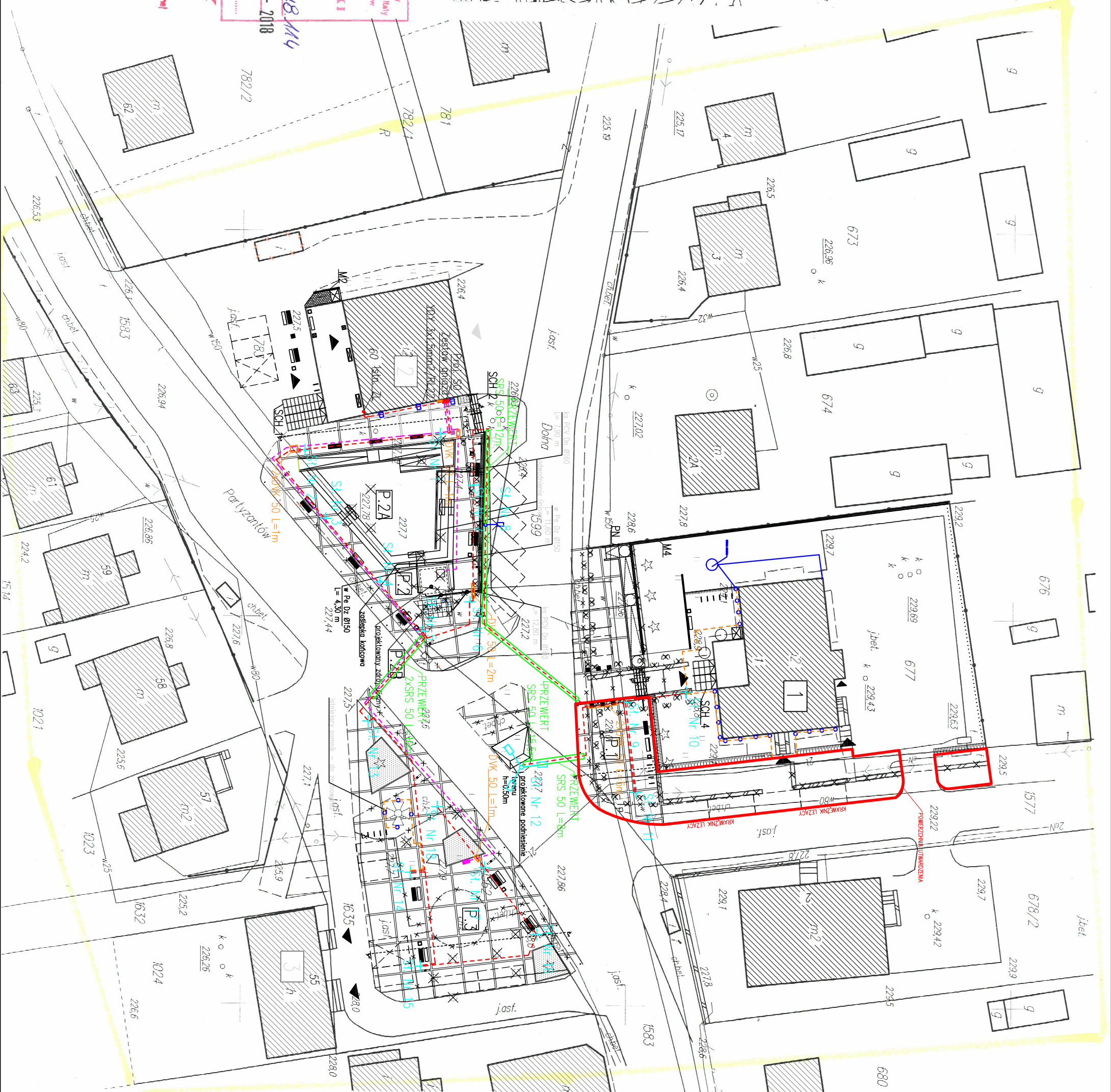
22-600 Tomaszów Lubelski
Nr 921-100-77-36 km. 503.005.009

GEODEZJA
Bogdan Łasochta

ul. gosc. Marja nr 14751

Wykonat w 2017 roku

Przedstawia się za niniejszym informację ostateczną
wzrostu prac geodezyjnych i inżynierskich, których rezultaty
zawiera oparta na danych pomiarowych i technicznych
dokumentacji technicznej i technicznej, w tym w szczególności
HISTORIA I WYKONANIE PRAC
ul. Lwowska 68
22-600 Tomaszów Lubelski
Kierownik Powiatowego
Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Inżynierskiej
07-02-2018



LEGENDA

- Istniejąca zabudowa
- Urząd Gminy
 - Gmina Biblioteka Publiczna/Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej/Straż pożarna
 - Budynek sklepu

- Drzewo/krzew/żywołót do przesadzenia
Istniejące drzewa iglaste – pozostawiane
Istniejące obiekty do usunięcia/demontażu
Istniejący pomnik żołnierzy Batalionów Chłopskich – odnowienie
Istniejący kosz na śmieci – zmieniona lokalizacja
Istniejące ogrodzenie z siatki

Projektowane murki oporowe – żelbetowe

SCHODY

- SCH 1 Schody istniejące
SCH 2 Schody projektowane
SCH 3 Schody projektowane
SCH 4 Schody istniejące
SCH 5 Schody projektowane

POCHYŁNIE

- PN. 1 Projektowana pochylnia dla osób niepełnosprawnych
Projektowana platforma pionowa dla osób niepełnosprawnych

MIEJSCA PARKINGOWE

- Projektowane miejsca parkingowe
Projektowane miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych

PROJEKTOWANE PLAC

- P. 1
P. 2 Projektowany amfiteatr
P. 2A Projektowana fontanna
P. 2B
P. 3

PROJEKTOWANA MAŁA ARCHITEKTURA

- Lawka z oparciem
Lawka bez oparcia
Kosz na śmieci
Donica 50x170x100
Donica 50x50x100
Donica 50x170x50
Donica 50x50x50
Słupki zabezpieczające
Słupki rowerowe
Tablica informacyjna przy Urzędzie Gminy
Projektowane oświetlenie typu T i L
Projektowane poręcze

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

PROJEKTOWANE MURY OPOROWE I ŚCIANKI OSŁANIAJĄCE

M4 Projektowany mur oporowy

ZIELEŃ

Projektowana zielen niska urządzona

PROJEKTOWANE PRZYLĄCZA

Przyłącze wodociągowe
Przyłącze kanalizacyjne

LEGENDA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

- Szafa oświetleniowa + f
Szafka n/ł hermetyczna na zamek z gniazdami 3x230V, 2x400V
Rozdzielnica elektryczna na fundamencie wyposażona w gniazda 4x230V, 2x400V
Słup dymniowy okrągły 3m z oprawą LED parkową max. 36W min. 4250lm
Słup dymniowy okrągły 7m z potężnym wysięgnikiem 1m/0,7m i oprawą LED 48W
Słup dymniowy okrągły 6m z wysięgnikiem prostym 0,5m i oprawą LED 48W
Oprawa oświetleniowa najazdowa regulowana LED 5W
Nawiewniacz LED 20W IP 65 (wysokość montażu 5m)
Kabel YDY 3x1,5mm²/RL22
Kabel YKY 5x6mm²
Kabel YAKY 4x25mm²
Kabel YKY 3x1,5mm²
Rura osłonowa DYK50
Rura osłonowa SR550