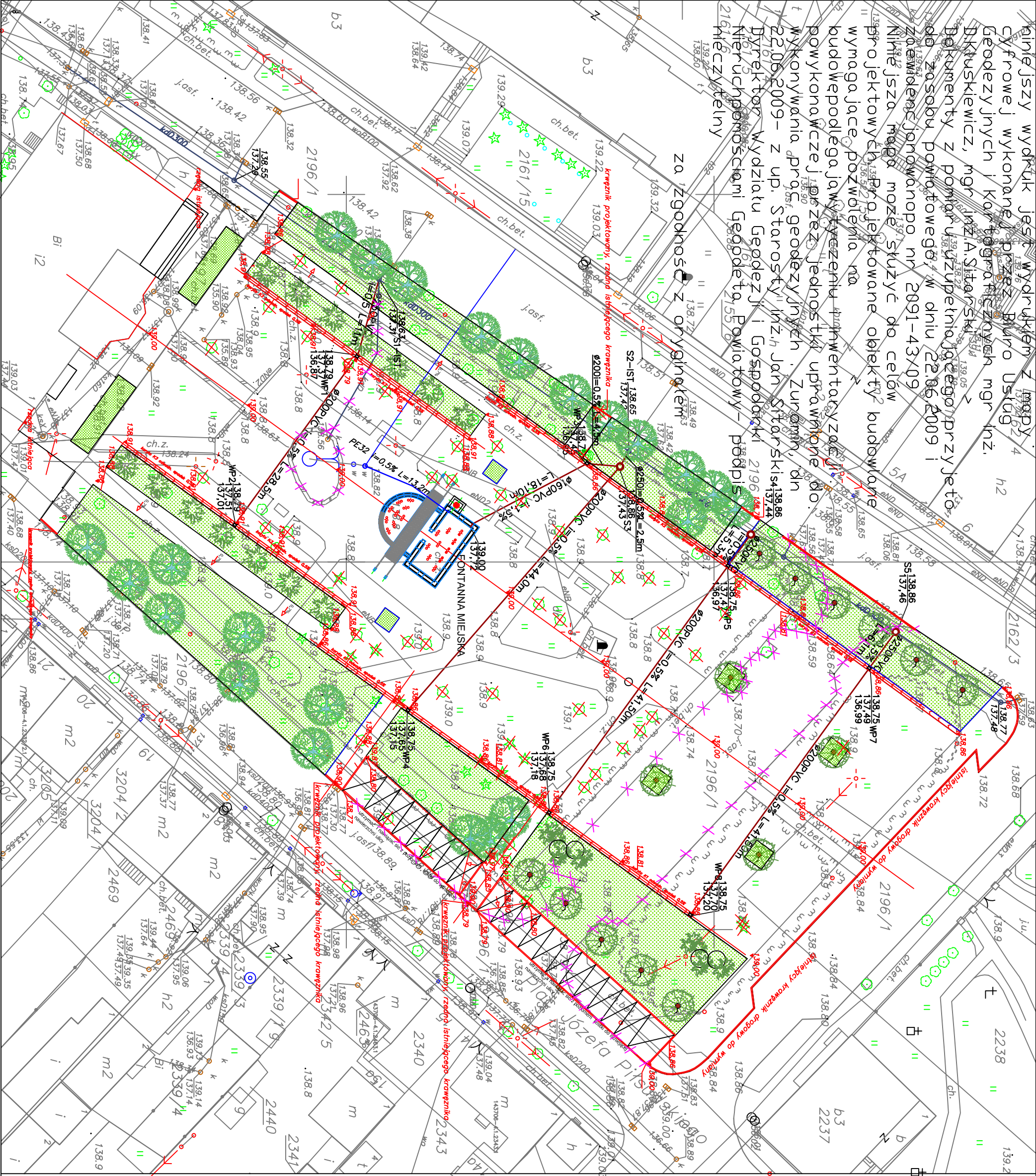


liniejszy wydruk jest wydrukem z mapy cyfrowej wykonanej przez Biuro Usług Geodezyjnych i Kartograficznych mgr inż. Dariusz Kusiński, mgr inż. A. Sitarowski. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 22.06.2009 i nie można je już służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę podlega jawstycznemu i inwentaryzacji i wykonawstwa przez geodezyjnych. Zuzromin, dn 22.06.2009 - z up. Starosty" inż. Jan Sitarowski 4138.86 Dyrektor Wydziału Geodezji i Gospodarki 2196 138.74 Nieuchronnościami Geodezji Powiatowy - podpis nieczytelny

za zgodności z oryginałem




# projekt zagospodarowania terenu

## LEGENDA:

- koryto odwadniające
- projektowany krawężnik drogowy
- deszczowy wpust uliczny
- projektowane trawniki
- projektowane utwardzenia
- projektowane parkingi
- krawężniki, utwardzenia, obiekty do likwidacji
- projektowana fontanna
- Drzewa do wyniki
- Projektowane przyłącze wodociągowe
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej

Uwaga:  
Zagospodarowanie istniejącego uzbrojenia przyjęto orientacyjnie ze względu na brak inwentaryzacji wysokościowej:  
- kable elektroenergetyczne 0,6-1,2m  
- kable telefoniczne 0,6-0,7m  
- kable oświetleniowe 0,6-0,7m  
- przyłącze wodociągowe 1,7m

INWESTYCJA:	Budowa oświetlenia ulicznego oraz rewitalizacja parków - na działkach nr ewid. 2112/1, 2196/1, 2197, 2271, 2238, 2195, 2239 w Zuzrominie przy Placu Wolności, ul. Kosciuszki, ul. Małachowskiego, ul. Bp. Wełniańskiego		
OBIEKT:	PLAC PIŁSUDSKIEGO działka nr 2196/1, 2197		
INWESTOR:	BURMISTRZ GMINY I MIASTA ZUZROMIN Pl. PIŁSUDSKIEGO 3, 09-300 ZUZROMIN		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 Pracownia Architektoniczna Kusiński & Sitarowski ul. Leśniczowa 17A 08-400 Puck Telefon: (+48 24) 209-25-75		SKALA 1:500
BRANDA:	SANITARNIA		
NAZWA RYSUNKU	Projektowane zagospodarowanie terenu - projektowane przyłącze wodociągowe i kan. deszczowa	NR RYS. S1	
PROJEKTOWAŁ:	MR. UPRAWNIEN	PODPIS	
MGR INŻ. JACEK CHALICKI	MAZ/04/12/POOS/09		
FAZA:	PROJEKT BAW	DATA:	marzec 2010 R.