

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		WGD-I.6640.501.2019
Miejscowość		Płock
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	146201_1
	Nazwa	M. Płock
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0008
	Nazwa	Śródmieście
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000/21
	Wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, które były przedmiotem aktualizacji		---
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		Brak
Usługi GeoLuzyno - Kartograficzne (Klasyfikacja Gruntów) Danuta Sobiecka 09-410 Płock, ul. Gen. Wł. Andersa 60 NIP 774-101-30-75, tel. 263 67-90 tel. kom. 7602 730233		Geodeta Uprawniony Danuta Sobiecka nr upr. 11517 Płock, dn. 07.05.2019r.

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnej lub które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypianiem.

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny wpisywany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

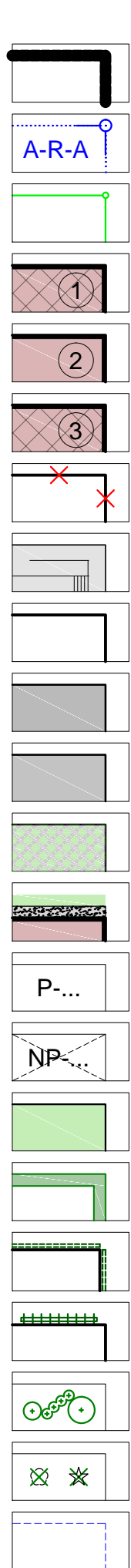
Identyfikator ewidencyjny

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Inne, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

2019-06-06

Hona Własińska  
Podpisz się  
Zespół Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej



#### LEGENDA:

Zakres aktualizacji mapy do celów projektowych;

Zakres opracowania;

Granice działek objętych opracowaniem;

Budynek USC objęty remontem, przebudową i nadbudową;

Projektowana rozbudowa;

Budynek trafostacji objęty przebudową dachu:  
**konstrukcja R30, przekrycie RE30;**

Budynki przeznaczone do rozbiórki;

Istniejące elementy niekubaturowe związane z budynkami  
- podjazd dla osób NPS, schody zewnętrzne;

Zabudowa sąsiednia;

Utwardzenie terenu - płyty betonowe

Utwardzenie terenu - kostka betonowa;

Utwardzenie terenu - kostka betonowa  
ażurowa poprzerastana trawą;

Opaska żwirowa na styku rozbudowy  
z terenem nieutwardzonym;

Projektowane miejsca postojowe - ilość 12;

Projektowane miejsca postojowe NPS - ilość 1;

Trawniki i rabaty kwiatowe;

Żywopłoty;

Zieleń pnąca;

Zieleń pnąca na podporze systemowej;

Projektowane nasadzenia;

Drzewa do wycinki;

Projektowane zadaszenie sezonowe;

A Projektowana altana;

R Projektowane stojaki rowerowe - ilość 5;

Ś Pomieszczenie w budynku służące  
do czasowego gromadzenia odpadów stałych;

Oznaczenia poziome dla niewidomych i niedowidzących;

TT Tablica tyflograficzna;

Lawka;

Kosz;

Brama;

Furtka;

Szlaban;

Istniejący wjazd na podwórze;

Główne wejście do budynku;

Wejście do budynku;

HZ Istniejący hydrant podziemny zewnętrznego gaszenia;

Droga pożarowa;

Drzewo do skrócenia na wysokość nie przekraczającą 3m  
lub do wycinki i nasadzenia zastępczego o wysokości do 3m;

REI120 Ściana oddzielenia pożarowego;

Istniejące przyłącze wody do renowacji;

Istniejące przyłącze kanalizacji sanitarnej do renowacji;

Projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej;

Projektowana instalacja kanalizacji deszczowej;

Projektowane przyłącze ciepła;

OL Projektowane odwodnienie liniowe;

Sw Istniejąca studnia wodomierzowa do likwidacji;

Sip Istniejąca studnia kanalizacji  
sanitarnej przyłączeniowa;

S Istniejąca studnia kanalizacji  
sanitarnej rewizyjna;

Dp Projektowana studnia kanalizacji  
deszczowej przyłączeniowa;

D Projektowana studnia kanalizacji  
deszczowej rewizyjna;

Sep Projektowany separator koalescencyjny;

Pd Projektowana pompownia wód deszczowych;

Zbr Projektowany zbiornik retencyjny wód deszczowych;

Wp Projektowany wpust uliczny;

Instalacje sanitarne do likwidacji;

ZKP Projektowane złącze kablowo-pomiarowe;

Projektowana trasa kabla energetycznego;

Projektowana trasa oświetlenia zewnętrznego;

L1 Latarnia 2,5m - oświetlenie parkingu;

L2 Lampa 0,4m - oświetlenie ogrodu;

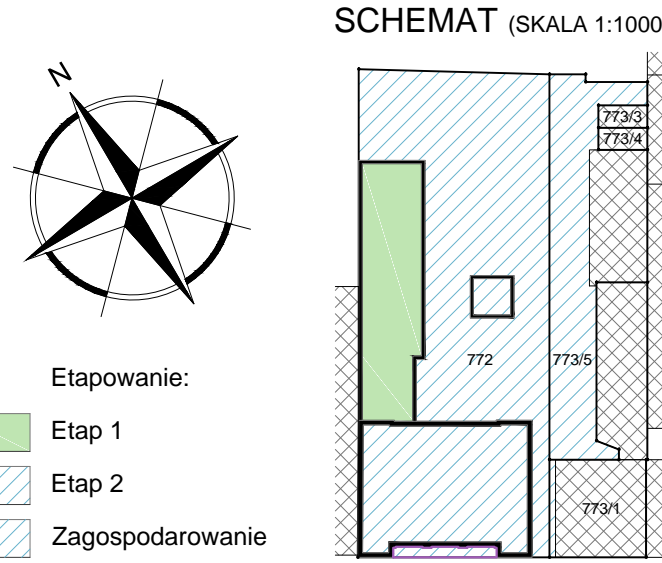
L3 Oprawa kierunkowa doziemna - oświetlenie elewacji;

Projektowana rura osłonowa;

Istniejące złącze kablowo-pomiarowe do likwidacji;

Kable energetycznego do demontażu;

Zgodnie z rozporządzeniem ministra infrastruktury i rozwoju z dn. 22.09.2015 (dz.u. 67 poz.1554 z 2015r.) poświadczam, że kopia mapy zasadniczej do celów projektowych na której opracowano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z oryginałem.



INWESTOR	
GMINA MIASTO PŁOCK Pl. Stary Rynek 1, 09-400 Płock	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
<b>WAW</b> BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK e-mail: wloclawski@wp.pl	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. WŁODZIMIERZ WITWICKI KPOIA nr KP-0021 nr upr.: WBPP-NN-8386-5/279 Wk w specjalności architektonicznej
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. BARTŁOMIEJ BABIŃSKI KPOIA nr KP-0210 nr upr.: KPOKK IA 18/2005 w specjalności architektonicznej
OPRACOWANIE	tech. bud. PIOTR BROMIRSKI
OPRACOWANIE	inż. JOANNA BONOWICZ
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. JAROSŁAW UMIŃSKI
OBIEKT	
REMONT, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU STANU CYWILNEGO 09-402 PŁOCK, UL. KOLEGIALNA 9 DZ. NR: 772, 773/1, 773/5 (obróń 8 Śródmieście)	
STADIUM	
PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
TYTUŁ RYSUNKU	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - RYSUNEK ZBIORCZY	
DATA WYDANIA	30.10.2019
NR RYSUNKU	E1_PZT-1Z
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE: NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIM PRAWAM OSOBY I AUTORSKIM PRAWAM MAŁOSTWYJNYM I TYTUŁEM ARCHITEKTONICZNYM ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNYM, URBANISTYCZNYM NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. nr 82 z 2005, poz. 894).	
NR STRONY	SKALA 1:500