

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	WGK.6640.1.870.2019		
Nazwa miejscowości	Łobżenica, Plac Wolności, dz. 927/2		
Jednostka ewidencyjna	Nazwa	Identyfikator	
	301904_4	Łobżenica – miasto	
Obręb ewidencyjny	Nazwa	Identyfikator	
	0001	Miasto Łobżenica	
Nr arkusza i skala	6.196.14.09.4.4		
Nazwa układu prostokątnych płaskich współrzędnych	Układ 2000, poł. ośiowy 18		
	Kronsztaadt		
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	—————		
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Służebność gruntowych nie badano		
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytutach brantowych			
Data opracowania mapy		01.04.2019 r.	

USŁUGI GEODEZYJNE

Wojciech Szpera
Geodeta uprawniony nr 8753
89-320 Wysoka, ul. Św. Walentego 15
wojciech.szpera@wp.pl, kom. 602 349 199
NIP 764-107-85-48

Imię/ nazwisko wykonawcy
inż. Bronisława Sawińska
świad. WGPiB nr 6858
nr uprawnień i podpis geodety

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny włączony do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

ST. ROSTA PŁOSKI

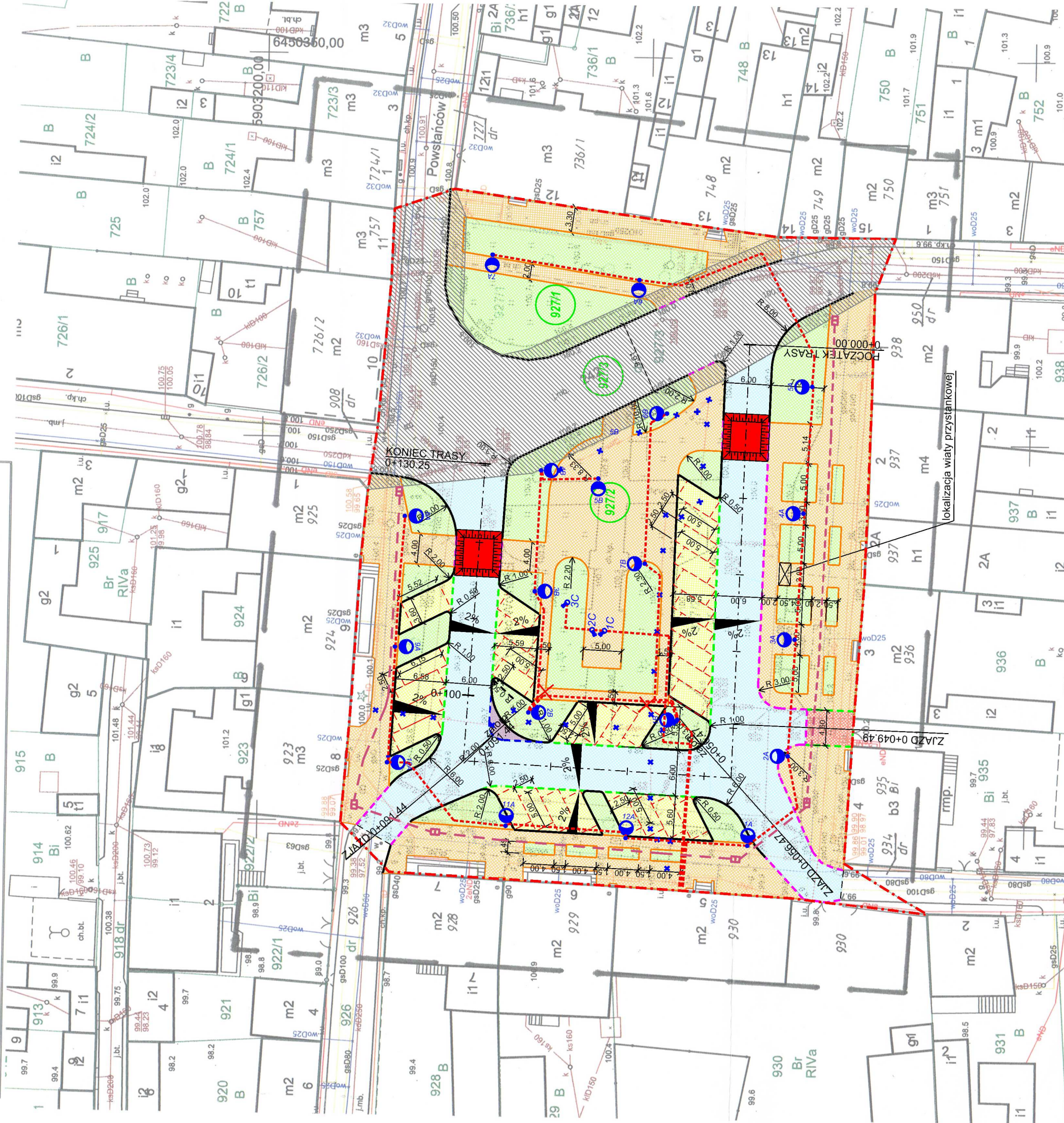
P 3015.2019.1766

2019-05-03

(Data wpisania operat techniczny do ewidencji zasobu - operat techniczny)

(Data wpisania operat techniczny do ewidencji zasobu - operat techniczny)

(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)



Legenda:

- zakres opracowania
- obrzeże kamienne o wymiarach 6x20cm
- opornik kamienny o wymiarach 12x25cm
- krążownik kamienny obniżony o wymiarach 15x22cm
- krążownik kamienny trapezowy o wymiarach 15/21x30cm
- krążownik kamienny o wymiarach 15x30cm
- krawężdź jezdni asfaltowej
- krawężdź miejsca postojowego
- nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego (nakładka)
- nawierzchnia chodnika/placu z kostki granitowej / płyt granitowych
- nawierzchnia miejsc postojowych z kostki granitowej
- nawierzchnia zjazdu z kostki granitowej
- zielen
- wyнесione przejście dla pieszych z kostki granitowej

- drzewo do wycinki
- projektowany kabel energetyczny oświetlenia terenu typu YAKXS 4x25SE w osłonie rury HDPE-75
- projektowany kabel do zasilania gniazd wykowych - do każdej latarni typu YKY 3x2.5mm2 w osłonie rury HDPE-75
- projektowany kabel do zasilania gniazd wykowych - do każdej latarni z wyłączeniem latarni 6A i 7A
- typu UTP 2x6x,05 mm2 kat. 6
- projektowany słup i oprawa oświetleniowa 1A - 12A - latarnie niskie
- 1B - 4B - latarnie wysokie
- 5B - latarnia wysoka (odtworzenie wg archiwizowanych materiałów)
- 6B - 7B - latarnie wysokie
- proj. szafa sterowania IP 65
- projektowany kanał technologiczny
- projektowana studnia teletechniczna
- projektowany kanał technologiczny
- zakres robót na terenie działki nr 927/3, stanowiącej pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 242, realizowany w ramach odrębnej procedury zgłoszenia robót do Wojewody Wielkopolskiego

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM MAPY
DO CELÓW PROJEKTÓW

mgr inż. Mariusz Majewski
uprawniony do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr ewid. KUP/0116/POOD/13

NAZWA OBIEKTU:

Rewitalizacja Placu Wolności w Łobżenicy

ADRES OBIEKTU:	m. Łobżenica powiat pleski
JEDNOSTKA PROJ.:	DM-PROJ Mariusz Majewski Ostrołwa 172 87-522 Ostrowie
ZNAWIAJĄCY:	Gmina Łobżenica ul. Sikorskiego 7 89-310 Łobżenica

NAZWA OPRACOWANIA:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TYTUŁ RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN I SPECJ.	PODPIS
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	mgr inż. Mariusz Majewski	KUP/0116/POOD/13 do projektowania i nadzoru drogowej bez ograniczeń	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻA DROGOWA	mgr inż. Radosław Grajek	KUP/0170/PRD/17 do projektowania i nadzoru w specjalności inżynierii drogowej	
PROJEKTANT BRANŻA ENERGET.	mgr inż. Rafał Szarek	KUP/0165/POE/08 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT BRANŻA TELEKOM.	inż. Stanisław Papież	010696U projektowana w spec. instal. w zakresie prawodowej sieci z ruriat biernymi i aktywnymi	
DATA: 12.2020	BRANŻA: PZT	SKALA: 1:500	NR RYS. 2