

Projekt zagospodarowania terenu został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych, w skali dostosowanej do rodzaju i wielkości obiektu lub zamierzenia budowlanego i zapewniającej jego czytelność

Linia rozgraniczająca MPZP

D-P 1

Legenda:

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH				
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		TZ.430.7494.2018		
Miejscowość	Sobótka - miasto			
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	022307_4		
	nazwa	Sobótka - miasto		
Obręb ewidencyjny	identyfikator	022307_4.0002		
	nazwa	Sobótka - miasto		
Skala mapy	1 : 500			
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich	2000/6		
	wysokości	Korsgaard 60		
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji	<div></div>			
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Bez ustalenia służebności gruntowej			
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak			
Inwestycja nie wymaga wprowadzenia nieprzekraczalnej linii zabudowy - uzgodniono z projektem				

Nazwa i adres biura projektanta, adres siedziby i adres siedziby biura projektanta.....  
upracznikowski wykoszowski

Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za realizację projektu, adres siedziby i adres siedziby biura projektanta.....  
upracznikowski biura opracowania mapy

### Legenda

Proj. jezdnia z nawierzchnią bitumiczną KR1/KR3

Proj. chodnik z naw. z kostki betonowej

Proj. miejsca postojowe z naw. kostki bet.

Proj. zjazd naw. z kostki betonowej

Proj. zieleniec

Proj. nawierzchnia z kruszywa

Proj. krawężnik

Proj. krawężnik wtopiony (2 cm)

Proj. krawężnik wtopiony (5 cm)

Proj. obrzeże

Proj. krawędź zjazdu

Proj. oś drogi

Proj. kolektor kanalizacji deszczowej

Proj. przykanalik

Proj. studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej

Proj. wpust deszczowy


Proj. Latarnia oświetleniowa h=7m, oprawa sodowa 70W, słup stalowy oc. , wysięgnik W=1,5m

Proj. kabel oświetleniowy YAKY 4x35mm² układany z bednarką FeZn 30x3mm na całej długości kabla

Proj. rura osłonowa DVK 70mm

Proj. uziemienie robocze przewodu PE , R<30 Ω.

Spadki poprzeczne

Wykonawca projektu		Zamawiający	
 RoadKost Jacek Kostórkiewicz Projektowanie i Nadzór Inwestycji Drogowych 53-024 Wrocław   ul. Wietrzna 12e/1	mgr inż. Jacek Kostórkiewicz Nr uprawnień: 80/DOŚ/12	Gmina Sobótka ul. Rynek 1 55-050 Sobótka	Stadium: <b>P.B.</b>
	mgr inż. Krzysztof Dzikoński Nr uprawnień: DOŚ/0151/PWBS/18	Podpis:	Data: kwiecień 2019r.
	inż. Franciszek Hrehorowicz Nr uprawnień: DOS/IE/2679/01	Podpis:	
Nazwa obiektu: <b>Przebudowa drogi wraz z budową kanalizacji deszczowej i oświetlenia na ul. Dworcowej, Poprzecznej i Złotej w Sobótce</b>			Skala: <b>1:500</b>
Tytuł rysunku: Plan zagospodarowania terenu			Nr rysunku: <b>2.1c</b>