



Sulęcín dnia 10.03.2020

KARTA REJESTRACYJNA UDOSTĘPNIANEJ MAPY CYFROWEJ

DANE O UDOSTĘPNIANEJ MAPIE			
Nazwa obiektu (miejscowość)	Ul. Jana Paska, Przemysłowa		
Położenie obiektu	Jednostka ewidencyjna	Obręb ewidencyjny	Numery działek
	identyfikator	Identyfikator	
Wielkość i skala udostępnianej mapy	Sulęcín		wg. zakresu
	080704_4		
Adnotacje o aktualności mapy	Obszar w ha : =14.00=		Skala 1:500
	Mapa aktualizowana	Oznaczenie w/g rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych	
Dane o jednostce geodezyjnej wykonującej aktualizację wraz z pieczęcią i podpisem kierującego pracami – geodety uprawnionego oraz osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu dokonującego aktualizacji mapy (art.42 ust.1, ust.2 pkt.1 Prawo geodezyjne i kartograficzne – tekst jednolity Dz.U. z 2017 poz.2101 posiadającego uprawnienia zawodowe nr 1- geodezyjne pomiaru sytuacyjno-wysokościowe, realizacyjnie i inweryzacyjne”, oznaczenia wg §81 pkt. 6 i 7 rozporządzenia MSWiA z dnia 9 listopada 2011r (Dz.U.2011.263.1572).)	Tak		Data sporządzenia mapy
	GK.6640.733.2019		2020.02.20
Format przekazywanych danych	Rodzaj nośnika (1,44, CD-R, ZIP)	Typ pliku (txt, dxf)	Wielkość (w bajtach)
	CD-R	dxf	(3 792 284)
Zakres tematyczny udostępnianej mapy (treść - pełna, obligatoryjna, katastralna, lub nazwy warstw)	MAPA ZASADNICZA O PEŁNEJ TREŚCI		
	Określenie układu współrzędnych i układu wysokości		
Numer punktów osnowy geodezyjnej podlegające prawnej ochronie przed zniszczeniem występujące na aktualizowanym obszarze	Układ współrzędnych płaskich – PUWG 2000/5,		
	Układ wysokościowy – EVRF 2007		
Informacje o oznaczeniu obszarów zasięgu służebności gruntowych – zgodnie z § 80 rozporządzenia MSWiA z dnia 9 listopada 2011r (Dz.U.2011.263.1572).	brak		
	brak		
Cel udostępnienia			
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego			
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SULECIŃSKI		
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P0807.....		
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu			
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ			

Uwaga

1. Niniejszy dokument winien być zeskanowany i stanowić integralny element opracowanego projektu.

Za zgodność kopii z oryginałem:

KOPIA

Wojciech Przyłucki

Poświadczam zgodność niniejszego kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SULECIŃSKI
Nazwa materiału zasobu	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0807 2020 199
Data wykonania kopii	11.03.2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. Starosta Elżbieta Afanador

- Legenda:
- 623 Numery działek objętych inwestycją
 - Istniejące granice działek,
 - Zakres aktualizacji mapy do celów projektowych,
 - Proj. oś drogi gminnej,
 - Proj. krawężnik betonowy 15x30cm, wystający
 - Proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm
 - Proj. krawężnik betonowy 15x30cm, zatopiony (światło 1cm)
 - Proj. obrzeże betonowe 8x30cm
 - Proj. elementy drogowe typ "L"
 - Proj. nawierzchnia drogi gminnej z betonowej kostki brukowej, kolor szary
 - Proj. nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej, kolor szary
 - Proj. nawierzchnia zjazdów do posesji z betonowej kostki brukowej, kolor czerwony
 - Proj. tereny zielone
 - Proj. wpusty deszczowe

PARAMETRY TECHNICZNE DROGI GMINNEJ:

- klasa drogi gminnej – "D" (dojazdowa)
- szerokość jezdni drogi gminnej – 5,50 m, 2x2,75m,
- szerokość chodnika odsuniętego od jezdni – 1,50m,
- szerokość poboczy gruntowych ulepszonej – 2x1,0m
- nawierzchnia drogi gminnej z betonowej kostki brukowej,
- nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej,
- kategoria ruchu KR–1–2
- obciążenie 115kN

BIURO DROGOWE "TRASA" mgr inż. Wojciech Przyłucki		69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483 email: b.d.trasa@gmail.com		
PROJEKT:	„BUDOWA ODCINKÓW DROGI GMINNEJ NA OŚ. SŁONECZNYM II WRAZ Z OŚWIETLENIEM DROGOWYM, SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ, SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ, SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ SIECI WODOCIAŁOWEJ W SULĘCINIE”			
RYSUNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO/ NUMERY DZIAŁEK:	OŚ. SŁONECZNY II, 69-200 SULĘCIN 365, 379/19, 399/7, 400/2, 474, 619, 620, 621, 623, 624, 625			
BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia:	data podpis:	nr rys.
PROJEKTANT BRANŻY DROGOWEJ:	mgr inż. Wojciech Przyłucki	upr. proj. nr LBS.00019PWC00107 w spec. drogowej	10.2.20	D1.3
SPRAWDZIŁ BRANŻY DROGOWA:	mgr inż. Robert Paciorek	upr. proj. nr LBS.00019PWC00108 w spec. drogowej	10.2.20	
DATA: PAŹDZIERNIK 2020				