



województwo: świętokrzyskie  
powiat: skarżyski  
gmina: 261005 5 Suchedniów – obszar wiejski  
obręb: 261005 5.0008 Mostki  
dz. nr 697, 699/1, 258/2 (część działek)

sekcje: 7.147.20.16.2.2; 7.147.20.17.1.1

KERG: GG.6641.780.2020  
Układ współrzędnych: 2000 /7  
Układ wysokościowy: Kronsztad 86

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Mapa aktualna w granicach lokalizacji na dzień 14.08.2020r  
Granice działek przyjęto wg ewidencji gruntów.  
Nie badano Ksiąg Wieczystych w zakresie służebności gruntowych.

USŁUGI GEODEZYJNE  
WYCENA NIERUCHOMOŚCI  
Tomasz Tusznio  
ul. Langiewicza 97, 26-130 Suchedniów  
tel. 504 054 596  
NIP 663 129 54 33 Regon 260482316

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Tomasz Tusznio  
Nr upr.zaw. 21226

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 SKARŻYSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego	P.2610 2020. 867
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2020-09-09
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Renata Rozianiec

w Wydziale Geodezji, Kartografii,  
Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

LEGENDA:

- 695 Numer działki w obszarze robót
- Granica działek
- Linia początku i końca opracowania
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Linie czasowego ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości na potrzeby przebudowy urządzeń wodnych

Elementy projektowane:

- Nawierzchnia jezdni drogi
- Nawierzchnia kap chodnikowych na obiekcie
- Nawierzchnia pobocza gruntowego
- Reprofilowanie skarp/rowów/terenu
- Umocnienie skarp i stożków
- Umocnienie skarp i dna rzeki

- Krawężnik wyniesiony
- Krawężnik obniżony lub zanikający
- Krawędź swobodna
- Krawędź pobocza
- Barieroporzecz/Bariera ochronna

- WP1 Wpusty
- WYL1 Wylot
- Kanalizacja
- Kanał technologiczny
- Proj. sieć kanalizacji deszczowej wraz z elementami odwodnienia

UWAGI:

- Wymiary podano w m.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi rysunkami przedmiotowego opracowania.

ZAŁOŻENIA OGÓLNE

Klasa techniczna drogi	L
Klasa obciążenia obiektu	II
Szerokość pasa ruchu	2,75m
Szerokość użytkowa chodnika	2,00m
Prędkość projektowa Vp (poza terenem zabudowy)	50km/h
Szerokość pobocza gruntowego	min.0,75m

INWESTOR:	Gmina Suchedniów, ul. Fabryczna 5, 26-130 SUCHEDNIÓW		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 139A/3, 53-317 WROCLAW		
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:	Rozbudowa drogi gminnej nr 389001 T od km 0+965,00 do km 1+013,00 wraz z rozbiórką istniejącego i budową nowego mostu w km 0+989,00, na rzece Żarnówce, w miejscowości Mostki, gmina Suchedniów.		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	nr rys.:	Z-01
TYTUŁ RYSUNKU:	Plan zagospodarowania terenu	data:	04.2021
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	skala: 1:500
PROJEKTANT: (branża mostowa)	mgr inż. Adam Stempniewicz	97/DOŚ/07	podpis:
PROJEKTANT: (branża mostowa)	mgr inż. Szymon Gruba	119/DOŚ/09	podpis:
SPRAWDZAJĄCY: (branża mostowa)	mgr inż. Błażej Bartoszek	DOŚ/0368/PBM/17	podpis:
PROJEKTANT: (branża drogowo)	mgr inż. Adam Pawłucki	264/DOŚ/13	podpis:
PROJEKTANT: (branża drogowo)	mgr inż. Rafał Rybak	DOŚ/0392/PBD/19	podpis:
PROJEKTANT: (branża sanitarno)	mgr inż. Jacek Kuziora	247/02/DUW	podpis:
PROJEKTANT: (branża sanitarno)	mgr inż. Jan Kopeć	688/89/UW	podpis: