

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

AGRAD  
BIURO GEODEZYJNO – PROJEKTOWE

Marcin Kostrzewski  
58 - 500 Jelenia Góra, ul. Mostowa 5a  
tel./fax 75 64 32 412, kom. 607 427 738

Mapa do celów projektowych  
skala 1:500

województwo:	dolnośląskie	Układ wsp. płaskich.	65/4
powiat:	Jelenia Góra	Układ wsp. wysokościowych.	Amsterdam
jednostka ewidencyjna:	026101_1, M. Jelenia Góra	nr ewid. zgłoszenia:	G-D.6640.205.2017
obręb:	0041, 0042	nr sekcji:	461.243.2441
Obiekt:	ul. A. Mickiewicza, most na rzece Pijawnik, dz. nr: 17, 27, 29/1, 29/2, 30/6 (obr. 0041), 48/1, 49/6, 54 (obr. 0042)		
1. Uzgodnienia:	80/2016, 157/2016		
2. Informacje na temat sł. gruntowych:	Nie badano ksiąg wieczystych.		
3. Aktualizację mapy wykonano:	12.06.2017 r.		
4. Zakres opracowania:	-----		
5. Oświadczenia:	Nie wyklucza się istnienia niewykananego na niniejszej mapie uzbrojenia podziemnego, które nie było zgłoszone do ewidencji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych. Granice zgodne są ze stanem ewidencji gruntów. Mapa nadaje się do celów projektowych.		

AGRAD  
BIURO GEODEZYJNO-PROJEKTOWE  
Marcin Kostrzewski  
58-500 Jelenia Góra, ul. Mostowa 5a  
tel./fax 75 64 32 412, kom. 607 427 738  
NIP 633-195-71-20 Regon 02905535

GEODETA UPRAWNIONY

inż. Marcin Kostrzewski  
nr upr. 19635

Świadcza się, 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 Prezydent Miasta Jeleniej Góry  
Identyfikator ewidencyjny materiału  
zasobu - operatu technicznego P.0261.2017.410  
Data wpisania operatu technicznego  
do ewidencji materiałów zasobu 22 CZE 2017  
imię, nazwisko i podpis osoby  
reprezentującej organ Z upr. PREZYDENTA MIASTA

Zbigniew Kotleszka  
KIEROWNIK REFERATU  
INFORMACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

LEGENDA:

- Granica opracowania
- Granice działek ewidencyjnych
- Linia projektowanego podziału nieruchomości
- Projektowany teren
- Jezdnia o nawierzchni bitumicznej - zakres remontu/przebudowy
- Jezdnia o nawierzchni bitumicznej - zakres naprawy
- Projektowany chodnik o nawierzchni z kostki bezfazowej w kolorze czerwonym
- Projektowany chodnik o nawierzchni z kostki bezfazowej w kolorze szarym
- Przebudowa/odtworzenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej
- Nawierzchnia chodnika na obiekcie z żywic epoksydowych - kolor czerwony
- Nawierzchnia chodnika na obiekcie z żywic epoksydowych - kolor szary
- Projektowane przełożenie istniejącej linii kablowej nn YAKY 4x240 mm<sup>2</sup>
- Projektowana linia kablowa nn YAKXS 4x35 mm<sup>2</sup>
- Projektowana latarnia oświetlenia ulicznego
- Stopy oświetlenia ulicznego do likwidacji
- Projektowana nowa lokalizacja istniejącego słupa telekomunikacyjnego
- Stup telekomunikacyjny do likwidacji
- Projektowana korekta przebiegu linii telekomunikacyjnej
- Oś elementów odwodnienia
- Elementy odwodnienia
- Dno reprofilowanego rowu odwadniającego
- Umocnienia wylotów obrukiem kamiennym
- Projektowany zakres przebudowy murów regulacyjnych potoku
- Projektowane sztywne umocnienie dna cieku z formaków kamiennych
- Narzut kamienny w cieku na początku i końcu umocnień cieku
- Reprofilacja terenu i skarp z humusowaniem i obsiewem mieszkanką traw
- Projektowane balustrady, barieroporcze i bariery drogowe

BILANS POWIERZCHNI:

Długość odcinka drogi:	50,0 m
Nowoprojektowana pow. drogi:	23,6 m <sup>2</sup>
Nowoprojektowana pow. chodników:	~80,0 m <sup>2</sup>
Powierzchnia umocnienia dna cieku:	111,3 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zieleni urządzonej:	~140,0 m <sup>2</sup>
Powierzchnia opracowania:	1425,0 m <sup>2</sup>

PONTAR

PONTAR PAWEŁ ROKICKI  
UL. DASZYŃSKIEGO 25/6, 58-500 JELENIA GÓRA

TYTUŁ RYSUNKU	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
OBIEKT	MOST DROGOWY NAD POTOKIEM PIJAWNIK W CIĄGU UL. MICKIEWICZA W JELENIEJ GÓRZE	UMOWA: IZP-271.03.1.2017
ZAMAWIAJĄCY	MIASTO JELENIA GÓRA, PL. RATUSZOWY 58, 58-500 JELENIA GÓRA	SKALA: 1:500
PROJEKTANT KONSTRUKCJA MOSTOWA	MGR INŻ. ADA ROKICKA Uprawnienia do projektowania bto w specjalności inżynierii mostowej nr 306/DOS/14	DATA: 07.2018
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	MGR INŻ. MARIUSZ SZYRNER upr. bud. nr DOS/108/PBD/16 spec. inżynieria drogowa bez ograniczeń	
PROJEKTANT INSTALACJE ELEKTRYCZNE	INŻ. PAWEŁ MATUSZ Uprawnienia do projektowania nr 1968/89 UWJG	NR RYSUNKU: 1/2PZT
PROJEKTANT INSTALACJE SANITARNE	MGR INŻ. ADAM KOSIOROWSKI Uprawnienia do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń nr DOS/018/PWF/17	
OPRACOWANIE	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY MOSTU DROGOWEGO NAD POTOKIEM PIJAWNIK W CIĄGU UL. MICKIEWICZA W JELENIEJ GÓRZE	