



Mapa do celów projektowych  
Skala 1:500

Sekcja: 7.144.19.25.2.4, 7.144.19.25.4.2  
działka ewidencyjna: 380/8, 383  
obręb: 0022 Święta Katarzyna  
jedn. ewid: 260402\_5 Bodzentyn – ob. wiejski  
wieś: Święta Katarzyna  
powiat: kielecki  
województwo: świętokrzyskie

- granice działek i użytków przyjęto z ewidencji gruntów i budynków
- układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-2000
- układ wysokościowy Kronsztad PL-KRON86-NH
- państwowy system odniesień przestrzennych PL-ETRF2000
- nr zgłoszenia roboty: GN-III.6640.4995.2019, GN-III.6640.8530.2019
- mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych

Wyk.  
GRAWITACJA  
USŁUGI GEODEZYJNE

**GRAWITACJA**  
USŁUGI GEODEZYJNE  
Kamień Dobrowolski  
26-021 Daleszyce, Marzyszy Drugi 36E  
tel. 502 98 22 88, e-mail: kamien@geodacja.kielce.pl  
www.geodacja.kielce.pl  
NIP 657.241.51-58 REGON 260199916

**GEODETA UPRAWNIIONY**  
mgr inż. Teresa Franc-Dąbrowska  
Nr upraw. 11364



Posiadacz się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji map i planów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: **STAROSTA KIELECKI**

Geodeta uprawniony: **P.2604. 8019.7157**

Data wpisania do ewidencji map i planów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: **03 GRU. 2019**

mgr inż. **Marcin Kucha**  
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

LEGENDA	
	GRANICA OPRACOWANIA
	GRANICA DECYZJI CELU PUBLICZNEGO
	PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU
	DRZEWIA PRZEZNACZONE DO WYCINKI
	KRAWĘDZ NAWIERZCHNI
	ODDZIELENIE SPADKÓW
	RZĘDNE PROJEKTOWANE
	SPADKI PODŁUŻNE
	ISTNIEJĄCY RÓW DO PROFILOWANIA I UMOCNIECIA NARZUTEM KAMIENNYM
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z MATERIAŁU KAMIENNEGO RODZIMEGO (KAMIEŃ UKŁADANE NA PŁASKO)
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z MATERIAŁU KAMIENNEGO RODZIMEGO WZMOCNIONA (KAMIEŃ UKŁADANE NA PŁASKO)
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z GRANULATU KAMIENNEGO RODZIMEGO
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z MATERIAŁU KAMIENNEGO RODZIMEGO
	PROJEKTOWANY ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI PŁYNNE O POJ. 7M3
	PROJEKTOWANY ZBIORNIK NA WODĘ CZYSTĄ O POJ. 4,5M3
	PROJEKTOWANA TRASA INST. WODOCIĄGOWEJ
	PROJEKTOWANA TRASA KANALIZACJI SANITARNEJ
	PROJEKTOWANA STUDNIA Z HYDROFOREM
	PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA KAN. SANIT.
	PROJ. KABELE ZIEMNE TYPU YKYŻO. KABELE UKŁADANE NA GŁĘBOKOŚCI H=0,7M W RURACH OSŁONOWYCH FI 50MM. WZDŁUŻ KABLA PROJ. BEDNARKA FEZN25X4MM
	PROJ. KABELE ZIEMNE TYPU YKYŻO. KABELE UKŁADANE NA GŁĘBOKOŚCI H=0,7M W RURACH OSŁONOWYCH FI 50MM. WZDŁUŻ KABLA PROJ. BEDNARKA FEZN25X4MM
SPIS PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW / ELEMENTÓW:	
1	PUNKT OBSŁUGI ZWIEDZAJĄCYCH- obiekt z możliwością zamknięcia
2	PUNKT OBSŁUGI ZWIEDZAJĄCYCH- obiekt otwarty
3	TOALETA PUBLICZNA
4	BRAMA- mała
5	GRA EDUKACYJNA
6	STOJAK NA ROWERY- mały na 4 rowery
7	OGRODZENIE- przesłona bez dodatkowej poręcz
8	STÓŁ- dla 6-8 osób, dostosowany do ławek
9	ŁAWKA- bez oparcia
10	KOSZ- trzy pojemniki na śmieci segregowane
11	SŁUPEK (DROGOWSKAZ) Z DASZKIEM- na strzałki kierunkowe, tablice informacyjne
12	ŚWIATOWID
13	STOJAK POD TABLICĘ NA DWÓCH SŁUPKACH- mały
14	STOJAK POD TABLICĘ NA DWÓCH SŁUPKACH- duży
15	ŁAWKA - z oparciem
16	SCHRON PRZECIWDZESZCZOWY- duży, przewidziany do 30 osób
17	SŁUPEK (DROGOWSKAZ) BEZ DASZKA- na strzałki kierunkowe, tablice informacyjne
18	WITACZ DUŻY
<b>INWESTOR:</b> Świętokrzyski Park Narodowy z siedzibą w Bodzentynie ul. Sucheniowska 4 26-010 Bodzentyn	
<b>Generalny projektant:</b> BUDARCH Katarzyna Skrzypczyk ul. Husarska 7B, 25-118 Kielce tel. 694855676, kontakt@budarch.pl	
<b>INWESTYCJA:</b> ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW W CELACH TURYSTYCZNO- REKREACYJNYCH POŁOŻONYCH NA OBSZARZE ŚPI. NA PRZYRODNICZO-KULTUROWEJ ŚCIEŻCE EDUKACYJNEJ "ŚLADEM KOLEJKI WĄSKOTOROWEJ"- BUDOWA PUNKTU OBSŁUGI ZWIEDZAJĄCYCH OTWARTEGO I ZAMKNIĘTEGO ORAZ TOALETY PUBLICZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA TERENIE ŚWIĘTOKRZYSKIEGO PARKU NARODOWEGO, ODDZIAŁ 147 d. a, działka NR 380/8	
<b>Projektant:</b> mgr inż. arch. Katarzyna Skrzypczyk (spec. architektoniczna) <b>Projektant:</b> mgr inż. Mariusz Pobocho (spec. drogowa) <b>Projektant:</b> mgr inż. Norbert Rogowski (spec. inst. sanitarne) <b>Projektant:</b> mgr inż. Tomasz Warzycki (spec. inst. elektryczne)	
<b>Nr upr.:</b> SW-80/2010 <b>Podpis:</b> SWK/0172/P000/09 SWK/0090/P005/13 SWK/0124/P006/13	
<b>Treść rysunku:</b> Zagospodarowanie terenu	
<b>Opracował:</b> mgr inż. arch. Agnieszka Skrzypczyk	
<b>Data:</b> grudzień 2019	<b>Skala:</b> 1:500
<b>Rysunek Nr:</b> ZT-PW-01	<b>Faza:</b> PROJEKT WYKONAWCZY
<b>Uwaga:</b> Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana bez zgody właściciela praw autorskich.	<b>Branża:</b> ARCHITEKTURA