

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wykonana przez firmę DROB CZYK. S.C. USŁUGI GEODEZYJNE

Województwo: śląskie
Powiat: m. Katowice
Jedn. ewidencyjna: Katowice
Obręb: 0002 Dz. Bogucice-Zawodzie
Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18'), układ odn.: Kronsztadt 86
Sektory mapy: 6.129.30.11.2.4

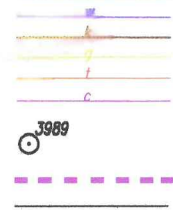
Identyfikator zgłoszenia:
G-III.6642.4.2633.2015

Mapa w skali 1:500 o treści S+U+E

Nie badano działek pod względem obciążeń służebnościami gruntowymi.
Położenie punktów granicznych nie wymagało analizy na podstawie par. 79 ust.5
Rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. w sprawie standardów (Dz.U.263poz.1572)

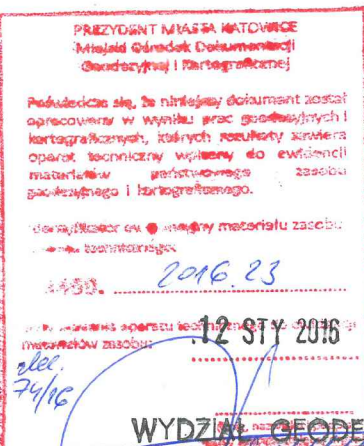
LEGENDA:

Sieć elektryczna
Sieć wodociągowa
Sieć kanalizacyjna
Sieć gazowa
Sieć telekomunikacyjna
Sieć ciepłownicza
Punkt geodezyjny
chroniony prawem
Zakres opracowania
Granica działek
Granice użytku



DROB CZYK S.C.
USŁUGI GEODEZYJNE
44-100 Gliwice, ul. Kozielska 72E/3
Regon: 240352664 NIP 6312491614
tel./fax 32/270 07 33, kom. 608 469 204

Wykonat: Adam Pniak nr uprawnień zawodowych 7947/90/Kt
Dnia: 09.12.2015r.



mgr inż. ADAM PNIAK
GEODETA UPRAWNIENY
nr upr. 7947/90/Kt

mgr inż. Paweł Drob czyk

WYDZIAŁ GEODEZJI

Główny Specjalista
Joanna Łączek-Jesiek

Oświadczam, że nie dokonano modyfikacji
zaewidencjonowanego pod numerem G-III.6642.4.2633.2015
wzornika aktualnej mapy do celów projektowych w skali
1:500 będącej podkładem do projektu zagospodarowania
terenu.



LEGENDA		
A-----E	ZAKRES OPRACOWANIA dz. nr ew. 2/5 ob. 0002 dz. Bogucice-Zawodzie, Katowice	
—○—	PROJEKTOWANE OGRODZENIE	
—	PROJEKTOWANA BRAMA W OGRODZENIU	
①	PROJEKTOWANY BUDYNEK	
SMIETNIK AGREGAT	PROJEKTOWANY SMIETNIK / POMIESZCZENIE NA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY	
WYJAZD WYJAZD	PROJEKTOWANY WYJAZD / WYJAZD NA TEREZ OPRACOWANIA	
▲	PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKÓW	
—	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (CIĄGI PIESZE)	
—	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (JEZINE)	
—	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (PLYTA PRZEDHANGAROWA)	
—	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (PARKING)	
—	TRAWNIKI	
—	TRAWNIKI (TRAWA Z ROLKI)	
—	PROJEKTOWANA OPASKA ŻWIROWA	
—	PROJEKTOWANY KRAWIECZNIK OBRÓBIONY, SZER. 15 cm PROJEKTOWANY KRAWIECZNIK WYNEŚIONY, SZER. 15 cm PROJEKTOWANY KRAWIECZNIK WYNEŚIONY, SZER. 8 cm	
—	ŚMIGŁOWIEC WRAZ ZE STREFĄ OCHRONNĄ STANOWISKA POSTOJOWEGO	
—	PROJEKTOWANA LATARNIA ULICZNA	
—	PROJEKTOWANY WSKAZNIK KIERUNKU MIASTU NA DACHU BUDYNKU	
—	PROJEKTOWANA OPRAWA OŚWIETLENIA PRZESZKODOWEGO (KOLOR CZERWONY)	
—	PROJEKTOWANY MASZT ANTENOWY	
—	PROJEKTOWANA OPRAWA OŚWIETLENIA NAWIGACYJNEGO (KOLOR ZIELONY)	
—	PROJEKTOWANY ZESTAW GNIAZD ROZRUCHOWYCH	
—	HYDRANT	
—	SUGEROWANA LOKALIZACJA NASADZEŃ ZASTĘPCZYCH – DRZEWIA/KRZEWY	
—	SUGEROWANA LOKALIZACJA NASADZEŃ ZASTĘPCZYCH – ROŚLINY PNAJĘ	
—	RZĘDNE TERENU	
—	PROJEKTOWANY OGRÓDEK METEO	
—	FRAGMENT SIECI PRZEZNACZONY DO USUNIĘCIA	
PROJEKTOWANE SIECI		
—	INSTALACJE DOLNEGO ŹRÓDŁA	
—	INSTALACJE WODOCIĄGOWE	
—	INSTALACJE KANALIZACJA DESZCZOWEJ	
—	INSTALACJE KANALIZACJA SANITARNEJ	
—	ISTNIEJĄCE PRZYKŁĄCZE WODOCIĄGOWE	
—	ZBIORNIK RETENCYJNY PODZIEMNY 100m³	
—	SEPARATOR SUBSTANCJI ROPODCHODNYCH	
—	ISTNIEJĄCY HYDRANT ZEWNĘTRZNY	
—	GRUNTOWY WYMIENNIK CIEPŁA	
—	PROJEKTOWANA INSTALACJA ENERGETYCZNA	
—	PROJEKTOWANE PRZEPUSTY KABLOWE	
—	PROJEKTOWANA INSTALACJA TELETECHNICZNA	
—	PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA	
PROJEKTOWANA INSTALACJA PALIWOWA		
—	PROJEKTOWANY ZBIORNIK PALIWA (PODZIEMNY)	
—	PROJEKTOWANY ZBIORNIK NA Odstoje (PODZIEMNY)	
—	PROJEKTOWANA RURA DN50 OPARY	
—	PROJEKTOWANA RURA DN50 JETA1 ODSTOJE – SPUST	
—	PROJEKTOWANA RURA DN50 JETA1 ODSTOJE – ROZŁADUNEK	
—	PROJEKTOWANA RURA DN25 JETA1 POBÓR PRÓBEK	
—	PROJEKTOWANA RURA DN50 JETA1 SPUST Z AUTOCYSTERNY	
—	PROJEKTOWANA RURA DN25 JETA1 ROZŁADUNEK STATKU POWIETRZNEGO	
—	PROJEKTOWANA RURA DN50 JETA1 ZASILANIE AGREGATU	
—	PROJEKTOWANE ZESTAWIENIE MASZTY OPAROWE, H=—4M	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
POWIERZCHNIA DZIAŁKI	ok. 6386,30 m ²	ok. 100%
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	ok. 577,46 m ²	ok. 9,00%
POWIERZCHNIA UTWARDZONA	ok. 1818,91 m ²	ok. 28,5%
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA	ok. 3989,77 m ²	ok. 62,5%
W tym trawa z rolki	ok. 1060,98 m ²	
PARKING	8 mp	
KUBATURA BUDYNKU	3 880, 66 m ³	
①	PROJEKTOWANY BUDYNEK BAZY LPR	
②	PROJEKTOWANA WIATA ŚMIETNIKOWA Z POMIESZCZENIEM NA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY	
③	PROJEKTOWANY ZBIORNIK NA PALIWO	
④	PROJEKTOWANY ZBIORNIK NA Odstoje PALIWA	
⑤	PROJEKTOWANY PUNKT ZALEWOWY	
⑥	PROJEKTOWANY DYSTYBUTOR	
⑦	PROJEKTOWANY PUNKT PRZECZYSZCZANIA SPRZĘTU POŻ	
⑧	PROJEKTOWANY PODZIEMNY ZBIORNIK RETENCYJNY 100m ³	
●	ISTNIEJĄCE DRZEWIA	
✗	DRZEWIA PRZEZNACZONE DO WYCINKI	
✗	DRZEWIA PRZEZNACZONE DO WYCINKI NIEWYMAGAJĄCE POZWOLENIA NA USUNIĘCIE	
▨	OBSZAR POROSNIĘTY PRZEZ KRZEWY	
▨	OBSZAR POD NASADZENIA ZASTĘPCZE PRZEZNACZONY DO WYCINKI	
▨	OBSZAR POD NASADZENIA ZASTĘPCZE W POSTACI KRZEWÓW – pow. 45m ² łącznie – got. PORZECZKA ALPEJSKA (RIBES ALPINUM) lub JACÓWIEC POŚREDNI (JUNIPERUS MEDIA)	
▨	OBSZAR POD NASADZENIA ZASTĘPCZE W POSTACI DRZEW – 30 szt. łącznie – got. BUK POSPOLITY (FAGUS SYLVATICA) odm. kolumnowa lub GRAB POSPOLITY (CARPINUS BETULUS) odm. kolumnowa – przycinane w formie żywopłotu	
DATA	OPIS	NR
PROJEKT		
BUDOWA BAZY ŚMIGŁOWCOWEJ SŁUŻBY RATOWNICTWA MEDYCZNEGO HEMS W KATOWICACH WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ WSPÓLFINANSOWANA ZE ŚRODKÓW UE - PROGRAM OPERACYJNY		
INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO 2014-2020, PROJEKT PN. „WSPARCIE BAZ LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO - ETAP 2”		
INWESTOR		
Lotnicze Pogotowie Ratunkowe ul. Książycowa 5, 01-934 Warszawa		
FAZA	WYKONAWCZY	W
BRANŻA	ARCHITEKTURA	A
innebo sp. z o.o. pracownia architektoniczna		
ul. Wojska 54/7, 01-134 Warszawa biuro@innebo.com, NIP 527 268 76 83 M.: +48 660 907 201, T.: +48 22 254 70 48		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. TOMASZ BAL 44/LOIA/08 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	PODPIS
WSPÓŁPRACUJĄCY	mgr inż. arch. Dominika Kurzeja mgr inż. arch. Bartosz Sowulewski	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Justyna Beata Szczubel MA/129/08 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
TYTUŁ RYSUNKU		
PROJEKT ZIELENI		
NR RYSUNKU	KA_PW_PZ_01	SKALA
DATA	04 LISTOPADA 2018	1:500