



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

OZNACZENIA GRAFICZNE:

- STAN ISTNIEJĄCY TARGOWISKA:
- ISTNIEJĄCE TARGOWISKO MIEJSKIE NA DZIAŁCE NR 423/26
POW. HANDLOWA - 1000 m²
 - ISTNIEJĄCE WIATY TARGOWISKA MIEJSKIEGO NA DZIAŁCE NR 423/26
POW. HANDLOWA - 500 m²

- PLANOWANA ROZBUDOWA:
- A-C-F - ZAKRES OPRACOWANIA NA DZIAŁCE NR 423/18
 - PROJEKTOWANY BUDYNEK TARGOWISKA
PPP= 145,32
 - PROJEKTOWANE WIATY TARGOWISKA MIEJSKIEGO
 - PROJEKTOWANA OSŁONA NA SEGREGOWANE ODPADY BYTOWE
W ODLEGŁOŚCI 16,48m OD NAJBLIŻSZEGO OKNA W BUDYNKU
 - PROJEKTOWANE ŁAWKI
 - ISTNIEJĄCY ZBIORNIK PRZEZNACZONY DO ROZEBRANIA
NA DZIAŁCE NR 423/18
 - ISTNIEJĄCY OGRODZENIE PRZEZNACZONE DO ROZEBRANIA
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA
(podjazd, miejsca handlu bez zadaszenia, chodniki itp.)
 - PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE 2,5x5m
W TYM JEDNO DLA OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNEJ
W ODLEGŁOŚCI 8m OD NAJBLIŻSZEGO OKNA
 - PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA ZIELENI
 - BRAMA UCHYLNA- ISTNIEJĄCA
 - IŁOŚĆ KONDYGNACJI
 - GŁÓWNE WEJŚCIE
 - BOCZNE WEJŚCIE

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

Powierzchnia zakresu opracowania na działce 423/18	6100,00 m ²	100%
Powierzchnia zabudowy budynku targowiska	450,00 m ²	7,377%
Powierzchnia zabudowy trzech wiat targowych	56,88 m ²	0,932%
Projektowana powierzchnia zabudowy RAZEM:	506,88 m ²	8,309%
Projektowana powierzchnia utwardzenia: (podjazd, miejsca postojowe, miejsca handlu bez zadaszenia, chodniki itp.)	1107,00 m ²	18,147%
Projektowana powierzchnia zieleni	4543,00 m ²	74,475%

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI HANDLOWEJ:

Powierzchnia zadaszona w budynku przeznaczona na sprzedaż produktów ekologicznych	94,00 m ²
Powierzchnia zadaszona pod wiatami targowymi	3x28,88=86,04 m ²
Powierzchnia handlowa na placu bez zadaszenia	250,00 m ²
Projektowana powierzchnia handlowa RAZEM:	430,04 m ²

LEGENDA

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KAN. DESZCZ. WG ODRĘB. OPRACOWANIA
PROJEKTOWANA DOZIEMNA INSTALACJA KAN. DESZCZ.
PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KAN. SANITARNEJ WG ODRĘB. OPRACOWANIA
PROJEKTOWANA DOZIEMNA INSTALACJA KAN. SANITARNEJ
PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE WG ODRĘB. OPRACOWANIA
PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE WG ODRĘB. OPRACOWANIA DOSTAWCY ENERGII
PROJEKTOWANA DOZIEMNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej	Nr rob. wyk. 17/2018 Nr GG.6640.210.2018
MIEJSCOWOŚĆ	Drohiczyn
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 201002_4 nazwa Drohiczyn
Obręb ewidencyjny	identyfikator 201002_4.0001 nazwa Drohiczyn
Oznaczenie nieruchomości	423/18
SKALA MAPY	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokościowych 2000 Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*	„Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.”
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	
data opracowania mapy 24.04.2018	ark. mapy zasadniczej 8.177.09.09.3.3
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE HUP 16-061 Juchnowiec Kościelny, Złotniki 32 D tel. 606 304 084 NIP 666-002-65107, REG. 050952904 NAZWA / Imię i nazwisko Wykonawcy data i podpis osoby reprezentującej W Y K O N A W C Ę **	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Hubert Filipowicz 16-061 Juchnowiec Kościelny Złotniki 32 D zaśw. nr 15984 Imię i nazwisko nr uprawnionego oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

INFORMACJA O PUNKTACH OSNÓWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GRANICACH OPRACOWANIA

Numer punktu i rodzaj stabilizacji: punkt 103205

PRACOWNIA PROJEKTOWA SPIĘCIE ANNA KONOPKO- GÓRSKA BIAŁYSTOK, UL. WOŁODYJOWSKIEGO 6B/46			
INWESTYCJA:	ROZBUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO W DROHICZYNIE		
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W DROHICZYNIE UL. KRASZEWSKIEGO 5, 17-312 DROHICZYN		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
FAZA PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- WYKONAWCZY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
INSTAL. ELEKTR.	mgr inż. ROBERT GRODZKI	POL/010/PODE08	
INSTAL. ELEKTR. SPRZĄDZAJĄCY	mgr inż. TOMASZ SUROWIEC	POL/0074/PODE07	
INSTAL. ELEKTR. SPRZĄDZAJĄCY	mgr inż. arch. MATEUSZ WOSZCZENKO		
SKALA:	DATA:	NR RYS.	INDEX.
1:500	14-08-2018	EZ	A