

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej

GK.6640.379.2024

Położenie obszaru opracowania

Pólko

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej

300711_2 Żelazków

Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego

0014 Pólko

Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich i wysokości

2000 strefa 6, PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Data oraz imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę

07.02.2024, Artur Urbański

Zakład Usług Geodezyjnych

GEOPRIM

Jarostaw Grzelak

62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210

tel. 62 307 01 74, 787 033 888

NIP 6181062900 REGON 250604827

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Artur Urbański

upr. nr 16422

nazwa wykonawcy prac geodezyjnych

Nr ks rob: **64/23**, tel. 787-033-888, e-mail: geoprimgalisz@gmail.com

Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac: **STAROSTA KALISKI**

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: **GK.6640.379.2024**

Numer i data wystawienia protokołu : **GK.6640.379.2024_1** z dn. **16.02.2024**

Oświadczam, że dokumenty powstałe w wyniku prac geodezyjnych uzyskały pozytywny wynik weryfikacji i jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Artur Urbański

upr. nr 16422

Kierownik prac geodezyjnych i numer uprawnień zawodowych

Oznaczenia:

1 -

istn. studnia głębinowa nr 1 (nieczynna)

rozbiórka nasypu wokół studni

z zabezpieczeniem głowicy studziennej

2 -

istn. studnia głębinowa nr 2

3 -

istn. studnia głębinowa nr 3

4 -

proj. budynek technologiczny

o wym. 16,70x10,30m

(z rozbiórką istn. budynku kontenerowego)

5 -

proj. zbiorniki wyrównawcze wody V=150m³ każdy

φwewn. 4,5m, φzewn. 4,74m

(z rozbiórką zbiorników istniejących o V=100m³)

6 -

istn. zbiornik wyrównawczy wody V=100m³

φwewn. 4,5m do rozbiórki i demontażu

7 -

proj. odstożnik wód popłucznych

o wym. 6,0x7,5m (z rozbiórką odstożnika

istniejącego średnicy ~6,0m)

8 -

proj. fundament pod agregat prądotwórczy

wym. 3,0x1,5m

9 -

proj. studzienka neutralizacyjna chloru φ1200mm

10 -

proj. brama wjazdowa (z furtką)

LEGENDA:

RUROC. WODY UZDATNIONEJ - DO SIECI WODOC.

RUROC. WODY SUROWEJ - ZE STUDNI GŁĘBINOWYCH

RUROC. WODY UZDATNIONEJ - NA ZBIORNIKI

RUROC. WODY UZDATNIONEJ - NA ZESTAW HYDR. II°

KANALIZACJA Z CHLOROWNI

RUROC. SPUSTOWO-PRZELEWOWE ZE ZBIORNIKÓW I POPŁUCZNYN

OGRODZENIE

ZASUWY ODCINAJĄCE

ZASUWA Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM NA ODPLYWIE

Z ODSTOJNIKA DO ODBIORNIKA - ROWU

PRZEWODY ENERGETYCZNE ORAZ KABELE STEROWANIA

NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ

MIEJSCE POSTOJOWE 2,5x5,0m

MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW W POJEMNIKACH 1,0x1,0m

ISTNIEJĄCE ELEMENTY, RUROCIĄGI I PRZEWODY DO ROZBIÓRKI

I LIKWIDACJI LUB WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI

DRZEWA DO WYCINKI

DRZEWA - NASADZENIA ZASTĘPCZE

HYDRANTY

OPRAWY OŚWIETLENIOWE NA SŁUPACH

Bilans terenu: w liniach rozgraniczających teren inwestycji

- proj. budynek technologiczny 16,70x10,30m

172,01m²

- proj. odstożnik wód popłucznych

45,00m²

- proj. zbiorniki wyrównawcze wody 2x17,64m²=

35,28m²

- istn. obudowy studni głębinowych

8,74m²

- proj. studz. neutralizacyjna chloru 2x1,13m²=

2,26m²

- proj. fundament pod agregat

4,50m²

- proj. drogi wewnętrzne, opaski

472,90m²

- łącznie

740,69m²

- powierzchnia terenu inwestycji

2574,00m²

- powierzchnia terenu inwestycji działka nr 49/3

2100,00m²

- w linii planowanego ogrodzenia SUW

1359,31m² (65%)

- zieleń 2100,00 - 740,69=

1359,31m² (65%)

ABC..FGH

- linie rozgraniczające teren inwestycji

- granice działek

Investor	Gmina Żelazków Żelazków 138 62-817 Żelazków	
Jednostka projektowa	Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl	Stadium PZT
Nazwa obiektu	Przebudowa i modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w m. Pólko	
Adres obiektu	dz. nr 49/1, 49/2, 49/3, obręb 0014 Pólko	
Nazwa rysunku	Plan zagospodarowania terenu	
Projektant sp. architektoniczna	mgr inż. arch. Małgorzata Szubert-Mikołajczyk upr. nr NB/U/-7342/48/98	Rys nr. 1
Projektant sp. konstr. budowl.	mgr inż. Ryszard Poptawski upr. nr WKP/0022/P00K/03	
Projektant sp. sanitarna	inż. Jarostaw Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002	
Projektant sp. elektryczna	mgr inż. Przemysław Fałga upr. nr WKP/0430/P00E/22	
Sprawdzający sp. architektoniczna	mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski upr. nr 393/70	
Sprawdzający sp. konstr. budowl.	inż. Jakub Strużyński upr. nr GPB.1.7342-95/98	
Sprawdzający sp. drogowy	tech. Józef Przybytek upr. nr UAN.7342-31/92	
Sprawdzający sp. sanitarna	mgr inż. Marek Małusiak upr. nr WKP/0141/PWOS/20	
Sprawdzający sp. elektryczna	mgr inż. Michał Mielcarek upr. nr WKP/0570/P00E/21	