

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów PZGiK prowadzonego przez STAROSTĘ ŻNNIŃSKIEGO

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego

Data i nr protokołu weryfikacji

25.11.2024r.

P.0419.2024.2186

GN.6640.2426.2024\_19500

Wykonawca prac geodezyjnych

GEOPIK

Biuro Usług Geodezyjno-Kartograficznych

Jarosław Kawalek

88-100 Inowrocław, ul. Andrzeja 7/6

tel. (52) 357-30-61

NIP 556-107-38-90 Regon 092430507

Kierownik prac geodezyjnych

GEODZIA UPRAWNIENY

mgr inż. Paweł Zarecki

Jasnowo 115 A

88-100 Inowrocław, tel. 355-25-00

zaśw. GUGiK 648x

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Województwo: kujawsko-pomorskie

Powiat: 0419, Żnin

Jednostka ewidencyjna: 041906\_5, Żnin (W)

Obręb: 0035, Wawrzynki

Działka: 75/6

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

ID.GN.6640.2426.2024 ks.rob. 542/2024 ukł.wsp. 2000, p.o. PL-EVRF2007-NH

Nie ustalano obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w Księgach Wieczystych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

Granic nie identyfikowano.

Stan na dzień 22.11.2024r.

- Proj. komunikacja piesza:
- Kostka betonowa szara 6cm
  - Podsyпка cementowo-piaskowa 5cm
  - Podbudowa betonowa C8/10 10cm
  - Podsyпка piaskowa min. 30cm
  - Grunt rodzimy
- Proj. komunikacja pieszo-jezdna:
- Kostka betonowa szara 8cm
  - Podsyпка cementowo-piaskowa 5cm
  - Podbudowa betonowa C12/15 20cm
  - Kruszywo 20cm
  - Podsyпка piaskowa min. 30cm
  - Grunt rodzimy
- Proj. płyty ażurowe:
- Płyty ażurowe 8cm
  - Kruszywo 15cm
  - Podsyпка piaskowa min. 30cm
  - Grunt rodzimy
- Ogrodzenie betonowe pełne H=2,0m - 59,54mb
- Ogrodzenie ażurowe z siatki na słupkach stalowych i podmurówce H=1,5m - 84,90mb

### OZNACZENIA:

- Projektowany budynek OSP
- Proj. komunikacja piesza
- Proj. komunikacja pieszo-jezdna
- Proj. powierzchnia biologicznie czynna (100%)
- Proj. powierzchnia biologicznie czynna (50%)
- Nieprzekraczalna linia zabudowy określona w decyzji nr 68/23 o warunkach zabudowy znak IGPI.6730.64.2023 wydanej przez Burmistrza Żnina dnia 20.10.2023
- Projektowany wjazd na działkę
- Projektowane wejście na działkę
- Projektowane wejście główne do budynku
- Projektowane wejście do budynku
- Projektowana brama garażowa
- Granica działki nr 75/6 będąca jednocześnie granicą obszaru oddziaływania obiektu budowlanego
- Granica obszaru oddziaływania obiektu budowlanego
- Projektowany schowek śmietnikowy
- Liczba kondygnacji projektowanego budynku
- Projektowana lokalizacja zjazdu
- Istniejące rzędne terenu
- Projektowane rzędne (terenu i budynku)
- Istniejący hydrant zewnętrzny DN80
- Proj. hydrant zewnętrzny DN80
- Proj. przyłącze wodociągowe PE100 SDR17 PN10 Ø90x4,5mm wg odrębnego opracowania
- Proj. elektroenergetyczna wewnętrzna linia zasilająca - linia kablowa YKY 4x16mm² obwód 100
- Proj. kable zasilające wiatę z wciągarką do węży YKY 5x4mm², 3x4mm² oraz YKY 3x1,5mm² w obwodach 11/3, 11/1, i 11/2
- Proj. zewnętrzna kanalizacja sanitarna Ø160x4,7PVC klasy S SN8 (SDR34)
- Proj. zbiornik bezodpływowy V=10m³
- Studnia inspekcyjna kanalizacji sanitarnej Ø400 PVC
- Proj. zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej PVC-U Ø160-315 lite klasy S SN8 (SDR34)
- Proj. zbiornik podziemny na wodę deszczową V=10.000 dm³
- Studnia inspekcyjna kanalizacji deszczowej Ø400 PVC
- Proj. miejsca postojowe o wym. 2,5x5m (6 sztuk)

