60-401 POZNAŃ, ul. Wiślana 46

tel. 0-61 8433485, tel./fax. 8430630

*BIURO PROJEKTOWE*

e-mail: [projekty@abrys-technika.pl](mailto:projekty@abrys-technika.pl)

[www.abrys-technika.pl](http://www.abrys-technika.pl/)

**OŚWIADCZENIE**

*.……………………., dnia ......................*

Ja, niżej podpisana:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Imię i nazwisko** | **Nr działki** | **Adres zamieszkania** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

**tel. kontaktowy**:………………………………………………………………………………………………………………...

Świadomy skutków wynikających z odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych zeznań i poświadczenie nieprawdy, określonych w art. 233 i 270 Kodeksu Karnego (Dz.U. z 2021r., poz. 2345), oświadczam, że:

* posiadam prawo do dysponowania nieruchomością położoną w miejscowości Jastrząb przy ulicy

……………………………. oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków jako działka nr …………..

wynikające z tytułu własności.

* w związku z planowaną budową na terenie ww. działki sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej, wyrażam zgodę na lokalizację nowoprojektowanego uzbrojenia przedstawioną na załączonym szkicu sytuacyjnym oraz jego budowę, w tym wykonanie robót ziemnych,
* w przypadku zmiany stanu własności przedmiotowej działki, powiadomię o podjętym zobowiązaniu następców prawnych,

Czytelny podpis:

1.………………………………………

2………………………………………

**Uwagi do oświadczenia:**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...

............................................................................................................................................................................................................................................................................................

............................................................................................................................................................................................................................................................................................