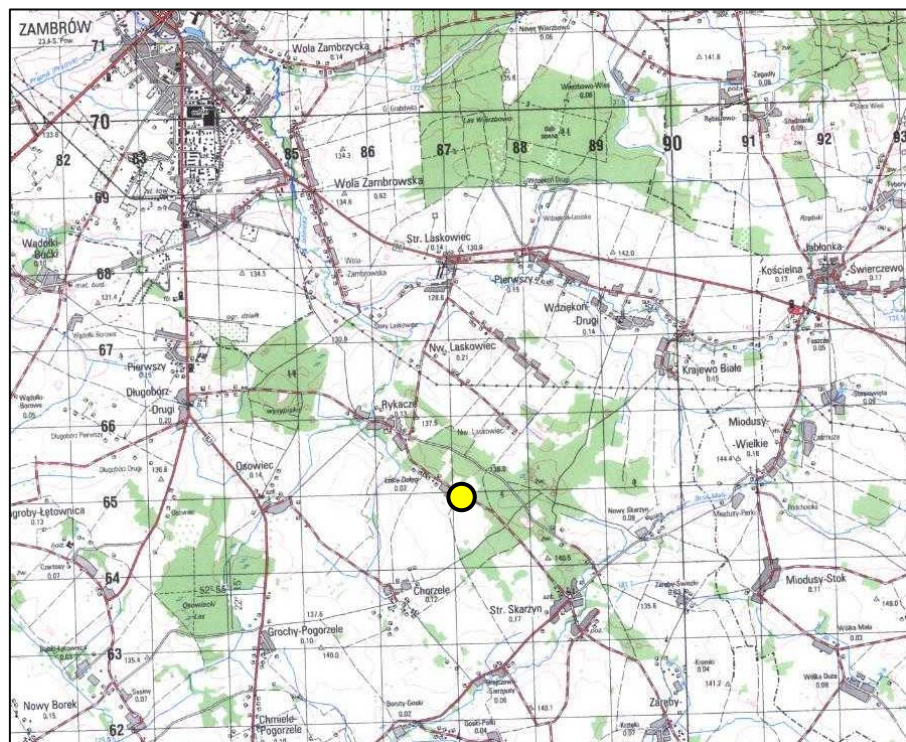


## ZAŁĄCZNIK NR 4

### PROJEKT GEOLOGICZNO-TECHNICZNY OTWORU ROZPOZNAWCZEGO – STUDZIENNEGO NR 2

#### ORIENTACJA SKALA 1 : 100 000



Nazwa (numer) otworu: **rozpoznawczy - studzienny nr 2**

Inwestor: **Gmina Zambrów**  
**18-300 Zambrów, ul. Fabryczna 3**

Użytkownik: **Gmina Zambrów**  
**Stacja wodociągowa w Łosiach Dołęgach**

Miejscowość: **Łosie Dołęgi** Gmina: **Zambrów**

Powiat: **zambrowski** Województwo **podlaskie**

System wiercenia: **udarowy, okrężno-udarowy**

Rzędne wiercenia: **136.0 m n.p.m.**

Współrzędne topograficzne wiercenia [PUWG 1992, y - wsp. poz., x - wsp. pion.]:

**x = 5.866.856,0 m    y = 7.587.082,0 m**

Współrzędne geograficzne wiercenia:

**$\lambda = 22^{\circ} 17' 44,80''$  E     $\phi = 52^{\circ} 55' 38,03''$  N**

Sporządził: **mgr inż. Cezary Madejski**

#### CZĘŚĆ GEOLOGICZNA

Skala 1 : 400	Zw. wody	Profil geol.	Opis litologiczny warstw	Wiek
1	2	3	4	5

#### CZĘŚĆ TECHNICZNA

Projekt zarzucania i zafiltrowania	Narzędzia wiertnicze	Kat. skał	Pobór prób	Projekt. badania	Uwagi dodatkowe
6	7	8	9	10	11