

| Informacje ogólne | |
|---------------------|------------------------------|
| Oferta nr | EFS-GS-201 |
| Rodzaj | sprzedaż |
| Lokalizacja | Bobrowniki |
| Dzielnica | Rogoźnik |
| Pow. całkowita [m2] | 965.00 m ² |
| Cena | 110000.00 PLN |
| Cena/m2 | 113.99 |
| Status | aktualna |
| Imię i nazwisko | Ewa K. |
| Telefon | 503176617 |
| E-mail | ewa.nieruchomosci@efasada.pl |

| Opis | |
|----------------------|------------------------|
| Plac zabaw | nie |
| Gaz | w ulicy |
| Woda | w ulicy |
| Otoczenie | zabudowa jednorodzinna |
| Alarm | nie |
| Winda | nie |
| Drzwi antywłamaniowe | nie |
| Prąd | w ulicy |
| Kanalizacja | w ulicy |

ROGOŹNIK - gmina Bobrowniki. Przepiękne rekreacyjne okolice. Do sprzedania działka budowlana o powierzchni około 965 m². Niezwykle słoneczna działka, w kształcie zbliżonym do kwadratu o wymiarach 32 m szerokość i 30 m długość (wymiary orientacyjne, nieruchomość w trakcie podziału geodezyjnego). Działka przy drodze wewnętrznej około 30 m od drogi asfaltowej. Działka widokowa, zlokalizowana na niewielkim wzniesieniu. Okolica cicha, spokojna z ładnym otoczeniem. W pobliżu zalew w Rogoźniku z atrakcyjnymi trasami widokowymi, rowerowymi i pieszymi. W bezpośrednim sąsiedztwie dzielnica nowych domów jednorodzinnych. Woda, kanalizacja, gaz, prąd w drodze. Idealne miejsce na zamieszkanie poza miastem z łatwym i szybkim dostępem do aglomeracji. ZAPRASZAM DO OGLĄDANIA! Cena obejmuje udział w drodze. Więcej atrakcyjnych ofert apartamentów, domów i mieszkań do kupna i najmu znajdziecie Państwo na naszej stronie www.efasada.pl. Zapewniamy kompleksową obsługę notarialną oraz kredytową w przeprowadzeniu transakcji zakupu nieruchomości.

© Wszelkie prawa zastrzeżone - VirgoTemplateMiniA

| Nieruchomość | |
|---------------------------|--------------------|
| Powierzchnia działki [m2] | 0.00 |
| Zagosp. działki | niezagospodarowana |
| Ukształtowanie działki | pochyła |
| Kształt działki | kwadrat |
| Ogrodzenie działki | brak |

| Pomieszczenia | |
|---------------|--|
| Zdjęcia | |

