

Projekt geologiczno-techniczny otworu Nr 15  
objętego projektem badań geologicznych zatwierdzonym (zarejestrowanym)

Przedsiębiorstwo .....  
Jednostka nadzorcza .....  
Inwestor ..... Gmina Baruchowo  
Zaliczenie zakł. do grupy .....  
Miejscowość ..... Klótno gmina Baruchowo  
Cel wiercenia ..... zaopatrzenie w wodę  
Projektowana głębokość ..... 90,0 m  
Data rozpoczęcia prac bud-montaż .....  
rozpoczęcia wiercenia .....  
Zakończenia wiercenia .....

Przez ..... Decyzja nr ..... z dnia .....  
Wiertnica (wyciąg)-typ .....  
Wieża (rodzaj) ..... Wysokość ..... m. Udźwig ..... ton  
Stół wiertniczy-prześwit max ..... mm. Obroty max ..... /min. Udźwig ..... ton  
Pompy płuczkowe, typ ..... szt. ciśn. max ..... MPa(at). Wydajność max ..... l/s  
Napęd wyciągu: typ ..... szt. moc ..... KW/KM  
Napęd pomp: typ ..... szt. moc ..... KW/KM  
Olinowanie ..... x ..... o liny ..... mm Ciężarówka: .....

PLAN ZAGOSPODAROWANIA WIERTNI  
Skala 1:500 lub 1:1000

OPIS URZĄDZEŃ I ZABUDOWAŃ WIERTNICZNYCH

1. ....  
2. ....  
3. ....

LOKALIZACJA OTWORU

Współrzędne ..... wkład

Wysokość nad poziom morza ..... m

Wycinek z mapy sytuacyjnej w skali

Część geologiczna

Część techniczna

