

Telewizyjne inspekcje

Zestaw do inspekcji telewizyjnej studni głębinowych i otworów obserwacyjnych - piezometrów.

Parametry obiektów:

A. Studnia głębinowa:

- głębokość do 500 m,
- średnica od 110 mm do 600 mm,
- kamera uchylna-obrotowa,
- emitowany obraz - kolorowy.

B. Otwór obserwacyjny - piezometr:

- głębokość do 500 m,
- średnica od 40 mm do 120 mm,
- kamera stała (wizja czołowa),
- emitowany obraz - kolorowy.

Inspekcja jest udokumentowana raportem z możliwością nagrania i importowania obrazów i sekwencji wideo nagranych w formacie MPEG1, 2, 4.

Zestaw zamontowany jest na terenowym samochodzie ciężarowym STAR 744 i posiada własne niezależne źródło zasilania w energię elektryczną niezbędną dowykonania inspekcji TV.

Inspekcję wykonujemy na obiektach oddalonych od Rogowca do 120 km.

Koszt inspekcji studni:

- koszt wykonania inspekcji TV - 1 mb
- koszt dojazdu - 1 km

Kontakt:

Michał Ślusarczyk - sprawy techniczne, ustalenia terminu wykonania inspekcji

tel. 44 737 44 61

fax 44 737 47 52

e-mail: michal.slusarczyk@gkpge.pl (mailto:michal.slusarczyk@gkpge.pl)

Wycena wstępna usługi, zamówienia - Dział Sprzedaży PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. - Oddział Kopalnia Węgla Brunatnego Bełchatów

tel. 44 737 47 80,

fax 44 737 47 75.