

Kamerowanie TV - Inspekcje rur kanalizacji sanitarnej, kanałów deszczowych oraz ogólnospławnych.

Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Budownictwa Sp. z o.o. w Olsztynie oferuje usługi w zakresie inspekcji telewizyjnej kanałów sanitarnych, deszczowych i ogólnospławnych o średnicach od DN 150 mm do DN 800 mm.

*Usługa w zakresie inspekcji telewizyjnej wykonywana jest przy zastosowaniu nowoczesnego sprzętu firmy iPEK Spezial-TV, model - **ROVVER™ 125**, który, służy do badania wszelkiego rodzaju przewodów rurowych, System ten w pełni spełnia najnowszą obowiązującą **Polską Normę PN-EN 13508-2**.*

*Inspekcję przeprowadzamy przy użyciu zdalnie sterowanej, samobieżnej kamery video, (uchylno-obrotowej kolorowej z wbudowanym autofokusem z funkcją zoom która pozwala dostrzec każdy szczegół). Profesjonalne oprogramowanie **WinCan v8**.*

Technologia kamery zapewnia: bieżący pomiar odległości, datę i czas inspekcji, spadek chwilowy rurociągu, pomiar spadku w przód i tył, cyfrową rejestrację obrazu, lokalizację miejsc uszkodzeń, wprowadzenie rzędnej początkowej X i końcowej Y. Silny wózek, o niezależnym napędzie, sześciokołowy system napędowy, który pozwala na pokonywanie różnych przeszkód w rurociągach. Wszystkie dane wyświetlane są na bieżąco na ekranie monitora i nagrywane na film.

Przeгляд inspekcyjny systemów rurowych po wcześniejszym ich oczyszczeniu umożliwia precyzyjne zlokalizowanie uszkodzeń, rejestrację i archiwizację danych. Otrzymujemy obiektywną ocenę stanu technicznego istniejących rurociągów, jak i nowo wybudowanych rurociągów i kanałów przygotowanych do odbioru technicznego. To gwarancja wiarygodnego określenia jakości wykonywanych robót, wychwycenia usterek i późniejszej bezawaryjnej pracy.

Po przeprowadzonej inspekcji sporządzany jest raport tekstowy oraz raport graficzny który zawiera:

- *cyfrową rejestrację obrazu na płytach CD lub DVD,*
- *pomiary spadków*
- *rejestrację trasy*
- *bieżący pomiar odległości*
- *wykrywanie nieszczelności połączeń rur, studzienek i przykanalików*
- *lokalizację miejsc uszkodzeń, pęknięć, przemieszczeń, infiltracji, eksfiltracji,*
- *określenie stopnia zanieczyszczenia rur,*
- *rejestrację miejsc połączeń rur*
- *lokalizację wrastających korzeni.*

Gwarantujemy Państwu wysoką jakość usług z naszej strony.

Zapraszamy do współpracy - " Z NAMI ZOBACZYSZ WIĘCEJ "