



Do czego na ulicy Kościuszki posłużył nasączony żywicą rękaw z filcu?

data aktualizacji: 2014.12.09



Jak zrewitalizować ponad 100-letnią rurę kanalizacyjną, biegnącą pod jedną z głównych arterii miasta bez wielomiesięcznych robót ziemnych i zamykania ulic dla ruchu kołowego? Spółka Iławskie Wodociągi postawiła na sprawdzoną już w ubiegłym roku metodę bezwykopową. Roboty, które przy ulicy Kościuszki w Iławie rozpoczęto w sobotę 6 (grudnia), dobiegają już końca.

Infrastruktura sanitarno-kanalizacyjna, która znajduje się na głębokości około 5 metrów pod ulicą Kościuszki w Iławie, pochodzi z początku ubiegłego stulecia.

- Rewitalizacji wymagał liczący 142 metry odcinek rury od ronda/skrzyżowania ulic Królowej Jadwigi z ulicą Kościuszki do ronda, gdzie krzyżują się ulice Kościuszki i Grunwaldzka - poinformował nas Andrzej Kolasiński, prezes zarządu Spółki Iławskie Wodociągi. - Postanowiliśmy, że aby nie wprowadzać długotrwałych i znacznych utrudnień w ruchu drogowym, zastosujemy metodę bezwykopową, która pozwala na dużo sprawniejsze wykonanie tego zadania. Metodę tę stosowaliśmy już w 2013 roku, podczas rewitalizacji mierzącego 409 metrów odcinka systemu kanalizacyjnego,

również pod ulicą Kościuszki.

Zamiast wymieniania rury (a wcześniej przeprowadzenia głębokich wykopów i nieuniknionego uszkodzenia nawierzchni drogowej) żywotność rury została przedłużona poprzez wprowadzenie do niej nasączonego żywicą rękawa z filcu, który następnie poddawany jest procesowi termoutwardzania parą wodną.

- Gwarancja po przeprowadzaniu tego rodzaju zabiegu wynosi 5 lat, jednak żywotność rury będzie znacznie dłuższa i wyniesie około 100 lat - dodaje Andrzej Kolasiński.

Fot. Archiwum spółki Ławskie Wodociągi

Źródło:

<https://www.infoilawa.pl/aktualnosci/item/51138-do-czego-na-ulicy-kosciuszki-posluzyl-nasaczony-zywica-rekaw-z-filcu>