

PZ/2897/24

Kraków, 21.11.2024 r.

Biuro Przygotowania Inwestycji
IR
w/m

Dotyczy: Remont mostu Grunwaldzkiego nad rz. Wisłą w Krakowie.

W odpowiedzi na pismo L.dz.40/KSZ/24 z Firmy Usług Projektowych mgr inż. Roman Rogowski informuję, że akceptujemy przedstawiony zakres prac i proponowane rozwiązania nie odnosząc się do obliczeń i przyjętych w związku z nimi rozwiązań konstrukcyjnych.

Jednocześnie zgłaszamy następujące uwagi:

1. Prace demontażowe należy prowadzić ze szczególną ostrożnością, zabezpieczając rurociąg tak, aby nie doszło do jego ewentualnego uszkodzenia.
2. Dokładną opinię odnośnie stanu technicznego kanału ciepłowniczego można będzie uzyskać dopiero po jego odsłonięciu i w związku z tym wtedy ostatecznie trzeba będzie ocenić czy przyjęty zakres prac demontażowych jest właściwy.
3. Obserwując, szczególnie w ostatnich dwóch latach, postępujące uszkodzenia infrastruktury ciepłowniczej w przyczółku mostu od strony ul. Dietla zwracamy uwagę, że ocena jej stanu będzie dopiero możliwa po rozpoczęciu remontu mostu i bardzo prawdopodobne jest, że niezbędne prace naprawcze będą musiały zostać wykonane również w tym miejscu.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. Członek Zarządu ds. Eksploatacji.
3. A/a.

Zakład Eksploatacyjno-Produkcyjny "Zachód"
KIEROWNIK ZAKŁADU

mgr inż. Krzysztof Pytel