**Mennica 2 – Wymiana rury doprowadzania wody w podłodze**

Zadanie polega na wymianie rury stalowej doprowadzającej wodę do budynku oraz do hydrantu wewnętrznego w podłodze parteru obiektu przy ul. Mennica 2. Wymiana jest konieczna z uwagi na częste awarie rury.

Obiekt – Zbiory Archeologiczne to budynek wolnostojący, trzykondygnacyjny podpiwniczony. Budynek zabytkowy - spichrz wraz z działką wpisany jest do rejestru zabytków i podlega ścisłej ochronie konserwatorskiej, decyzja 180/A z 15.06.1985r. Obiekt zbudowany w końcu XVIII w. na zrębach gotyckich.

Strop piwnicy ceramiczny ze sklepieniami krzyżowymi z cegły ułożonej w jodełkę. Całość oparta na pięciu słupach murowanych z cegły ceramicznej (sklepienie ceglane zasypane jest keramzytem, belki stropowe są podmurowane przy podporach, w trakcie remontu w 2005-2008 wzmocniono i częściowo wymieniono belki stropowe, ułożono deski grubości 38mm). Na podłodze parteru ułożone są deski parkietowe gr. 30 mm.

Zakres prac przy wymianie rury to:

-Przygotowanie podłoża folią

-Rozebranie podłóg drewnianych ślepych

-Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 65-80 mm

-Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm

-Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km

-Wykonanie posadzki cementowej wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm

-Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 65 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, kształty stalowe, punkty stałe na rurociągach.

-Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 25 mm

-Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)

-Płukanie instalacji

-Montaż otulin rurociągów o średnicy 63 mm gr. 25mm

-Obudowa gipsowo-kartonowa pionów kanalizacyjnych

-Odtworzenie podłogi z desek

-Wiercenie otworów o śr. 80mm technika diamentową

-Zaprawienie bruzd o szerokości do 10 cm

-Jednokrotne gruntowanie podłoża – ręczne

-Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych – tynków gładkich bez gruntowania

-Wykonanie przejść pożarowych w technologii PROMAT.

Prosimy o podanie przybliżonego terminu realizacji zadania.

Ewentualne pytania prosimy kierować przez platformę. Istnieje możliwość wizji lokalnej w celu zapoznania z miejscem i zakresem prac.