

Spała, 11 marca 2026 r.

**Znak sprawy:** SP.ZTT.2130.1.2026.MZ

## **WYJAŚNIENIE DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO**

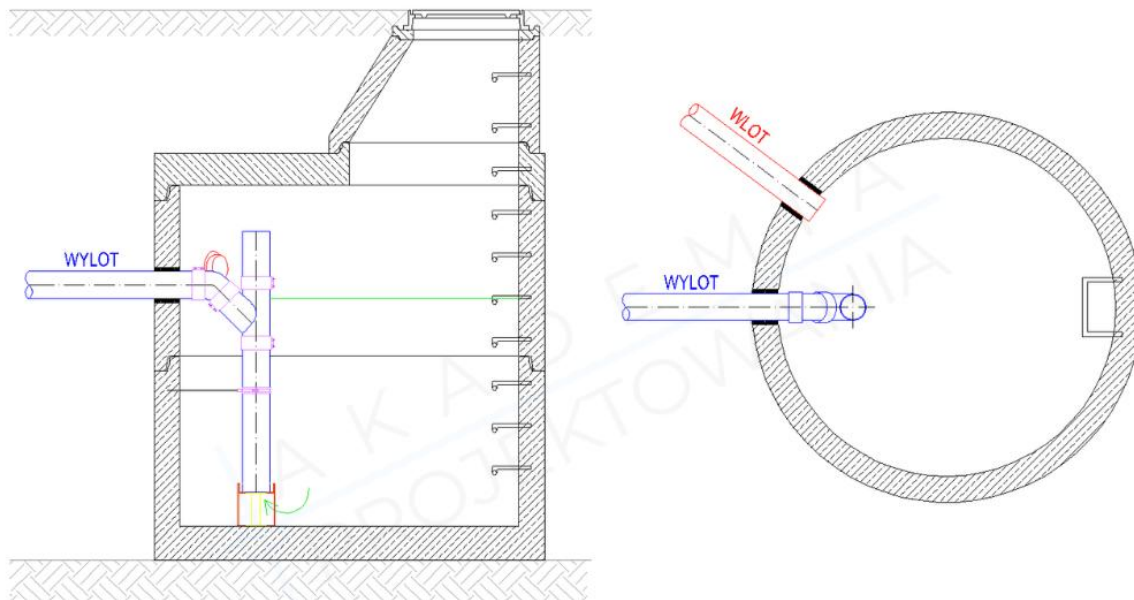
### **Na wykonanie prac remontowych w obrębie Hali Sportów Walki w Centralnym Ośrodku Sportu – Ośrodku Przygotowań Olimpijskich w Spale**

W odpowiedzi na zgłoszone pytania dotyczące zakresu robót instalacyjnych przy remoncie węzła ciepłego i robót instalacyjnych oraz zakresu robót wykończeniowych w pomieszczeniu magazynu, Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Spale przedstawia dodatkowe wyjaśnienia dotyczące sposobu wykonania tego zakresu robót:

#### **Zakres prac hydraulicznych w obrębie magazynu:**

- wymiana koniecznych zaworów na rozdzielaczach w pomieszczeniu przyległym do magazynu (pomieszczenie elektryków),
- wykonanie zagłębienia w nowoprojektowanej posadzce pozwalającego na utrzymanie istniejącego rozdzielacza na obecnym poziomie, po czym zabezpieczenie zagłębienia np. kratą Wema.
- wykonanie studni schładzającej w pomieszczeniu magazynu włączonej odpływem (wylot) do istniejącej rury kanalizacyjnej DN250 znajdującej się na zewnątrz budynku przy wejściu do pomieszczenia elektryków. Rysunek poglądowy poniżej (nie ma konieczności zastosowania zwężenia studni oraz stopni zjazdowych)
- Wymagana głębokość minimalna studni 1 m od poziomu posadzki. Studnia wykonana z kręgów betonowych o średnicy 100 cm,
- wyprowadzenie odpływów z zaworów spustowych od rozdzielaczy rurą stalową o średnicy min. 75 mm wody do studni schładzającej,
- demontaż istniejącej instalacji zimnej ody oraz ciepłej wody do umywalki w przebudowywanej części magazynowej dł ok. 15 mb,
- demontaż istniejącej instalacji c.o. w przebudowywanej części magazynowej i wykonanie nowych rurociągów o dł ok. 20 mb, wraz z włączeniem instalacji c.o. prowadzącej na siłownię hali sportów walki,
- montaż nowych instalacji c.o. pod sufitem wraz z podejściami pod grzejniki c.o. w przebudowywanej części (dobranie odpowiednich średnic rurociągów pozwalających na prawidłową pracę instalacji c. o. w pomieszczeniu siłowni),
- montaż odpowietrzników automatycznych wraz z zaworami odcinającymi na nowej instalacji c.o. (zasilanie oraz powrót),

- montaż nowych grzejników c.o. stalowych panelowych typu Purmo Compact wyposażonych w głowice termostatyczne oraz zawory termostatyczny lub wkładki termostatyczne (lub równoważne) o ilości odpowiadającej zapotrzebowaniu przebudowywanej części magazynowej tj. 10 000 W przy parametrach instalacji 95/70 st. C.



Rys.: wykonanie studni schładzającej

#### **Zakres prac wykończeniowych w pomieszczeniach magazynu:**

- Wykonanie sufitu podwieszonego typu ARMSTRONG na wysokości ok 3,0 m w pomieszczeniach magazynowych (ok. 103m<sup>2</sup>).

W celu uwzględnienia powyższych zmian w treści ofert, Zamawiający **przedłuża termin składania ofert do dnia 16.03.2026r.**

**Artur Kozłowski**  
**DYREKTOR**  
**COS OPO w Spale**

/podpisano  
kwalifikowanym podpisem  
elektronicznym /