

OPIS TECHNICZNY

Montażu okładzin ochronnych ścian w hali lekkoatletycznej

Centralny Ośrodek Sportu

Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Spale

Spała, Al. Prezydenta Ignacego Mościckiego 6, 97-215 Inowłódz

1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest remont ścian w hali lekkoatletycznej polegający na wykonaniu okładzin PCV oraz okładzin z płyt z blachy ryflowanej w aneksach siłowych oraz ścianach i trybunach hali.

2. Opis stanu istniejącego

Obecnie ściany w aneksach i hali są wykończone tynkiem i gładzią gipsową wraz z malowaniem w jasnych odcieniach. W niektórych miejscach narożniki wypukłe ścian zabezpieczone są kątownikami (6x6cm i wys. 1,8m) z blachy nierdzewnej gładkiej. Na odcinku prostym bieżni okólnej od strony aneksów siłowych zamontowany jest cokolik (wys. 20cm) z blachy aluminiowej ryflowanej gr. 4mm. Podczas eksploatacji obiektu okładziny uległy znacznemu zużyciu, szczególnie w aneksach siłowych.

3. Opis stanu docelowego:

Planuje się wykonanie następujących robót:

- Aneks siłowy nr 4:
 - Rozbiórka i utylizacja ściany działowej.
 - Przebudowa instalacji elektrycznej oświetleniowej po rozbieranej ścianie.
 - Przesunięcia gniazd wtykowych z obszaru pomostów do ćwiczeń.
 - Naprawa uszkodzeń ścian przez skucie i wykonanie nowych tynków oraz przez szpachlowanie w miejscach o mniejszym zużyciu.
 - Przy pomostach do ćwiczeń należy zamontować na ścianach płyty z blach aluminiowych ryflowanych gr. 3mm.
 - Na pozostałej powierzchni ścian i stopach fundamentowych zamontować okładzinę PCV (do wysokości 2,30m).
 - Malowanie ścian powyżej wykładziny PCV oraz malowanie sufitu.
- Aneksy siłowe nr 2 i 3:
 - Naprawa uszkodzeń ścian przez skucie i wykonanie nowych tynków oraz przez szpachlowanie w miejscach o mniejszym zużyciu.
 - Na ścianach i stopach fundamentowych zamontować okładzinę PCV (do wysokości 1,80m).

- Malowanie ścian powyżej wykładziny PCV oraz malowanie sufitu.
- Aneks siłowy nr 1:
 - Przesunięcia gniazd wtykowych z obszaru pomostów do ćwiczeń.
 - Naprawa uszkodzeń ścian przez skucie i wykonanie nowych tynków oraz przez szpachlowanie w miejscach o mniejszym zużyciu.
 - Przy pomostach do ćwiczeń należy zamontować na ścianach płyty z blach aluminiowych ryflowanych gr. 3mm.
 - Na pozostałej powierzchni ścian i stopach fundamentowych zamontować okładzinę PCV (do wysokości 1,80m).
 - Malowanie ścian powyżej wykładziny PCV oraz malowanie sufitu.
- Ściana od strony aneksów siłowych:
 - Naprawa uszkodzeń ścian przez szpachlowanie.
 - Na ścianie zamontować okładzinę PCV (do wysokości 1,80m).
 - Malowanie ściany powyżej wykładziny PCV (wysokość ok. 2,20m powyżej okładziny PCV).
- Łuki trybun:
 - Naprawa uszkodzeń ścian przez szpachlowanie.
 - Zamontować okładzinę PCV na pionowych odcinkach ścian trybun (do wysokości 2,05m oraz 2,55m).
 - Malowanie ściany powyżej wykładziny PCV (do pełnej wysokości trybun).
- **UWAGI OGÓLNE:**
 - Przed przystąpieniem do prac należy zdemonstrować wszelkie elementy zamontowane na ścianach (drabinki, uchwyty, wieszaki, plansze), które po skończonych robotach należy ponownie zamontować.
 - Osprzęt elektryczny zabezpieczyć przez oklejenie lub tymczasowy demontaż.
 - Zabezpieczyć pozostałe narożniki wypukłe ścian kątownikiem 6x6cm o wys. 1,80m.
 - Wykładzinę PCV o grubości 3mm montować na klej do ściany.
 - Farby do malowania poliwinylowe w kolorach ustalonych z Zamawiającym.

4. Zestawienie ilościowe robót:

Rozbiórka i utylizacja ściany działowej gr. 18cm – 15m²

Naprawa uszkodzeń ścian przez naprawę tynków – 100m²

Naprawa uszkodzeń ścian przez szpachlowanie – 70m²

Montaż okładziny z blachy aluminiowej ryflowanej 2,00x1,00m gr. 3mm – 8m²

Montaż okładziny z blachy aluminiowej ryflowanej 2,00x0,50m gr. 3mm – 6m²

Montaż okładziny PCV gr. 3mm – 576m²

Malowanie ścian powyżej okładzin – 400m²

Malowanie sufitów – 330m²

Montaż kątowników ze stali nierdzewnej 6x6cm i dł. 1,8m – 35 szt.

Demontaże i ponowne montaż elementów zamocowanych do ścian – komplet.

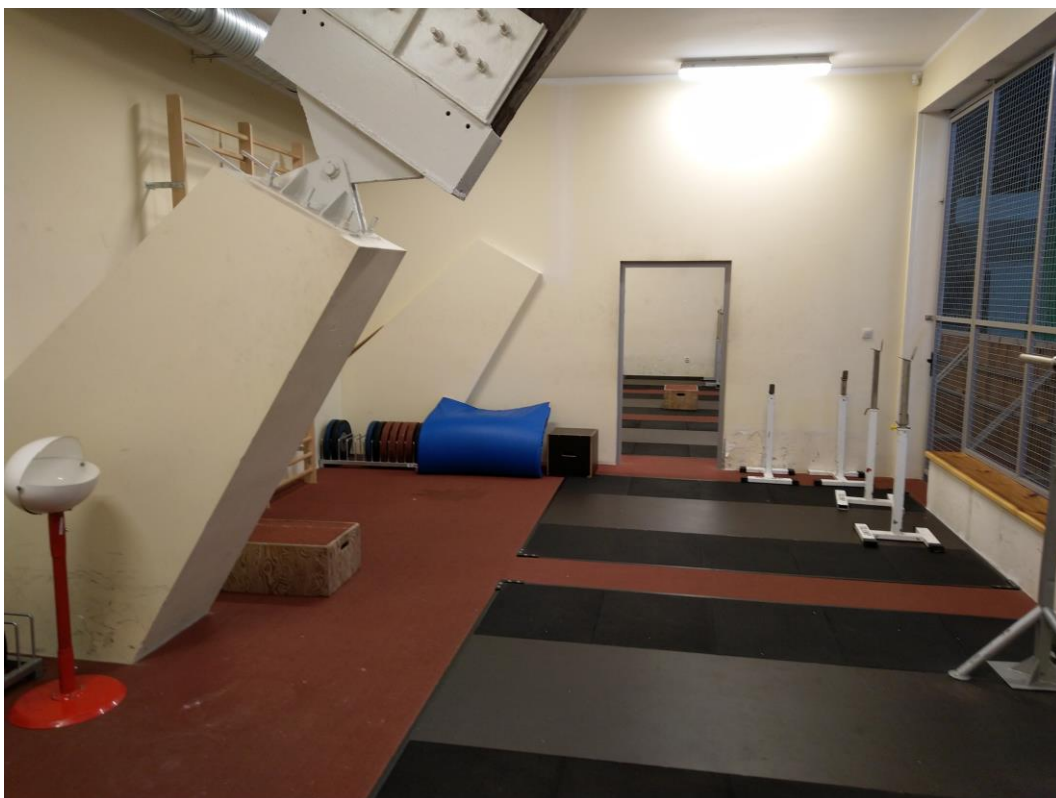
Uwaga:

- Roboty będą wykonywane na terenie czynnego zakładu, dlatego miejsce robót należy zabezpieczyć, oznaczyć i wygrodzić.
- Materiały z demontażu należy usunąć we własnym zakresie poza teren Ośrodka.
- Podczas prowadzenia prac należy przestrzegać zasad BHP zgodnie ze specyfiką prowadzonych robót.

5. Fotografie



Widok aneksu siłowego.



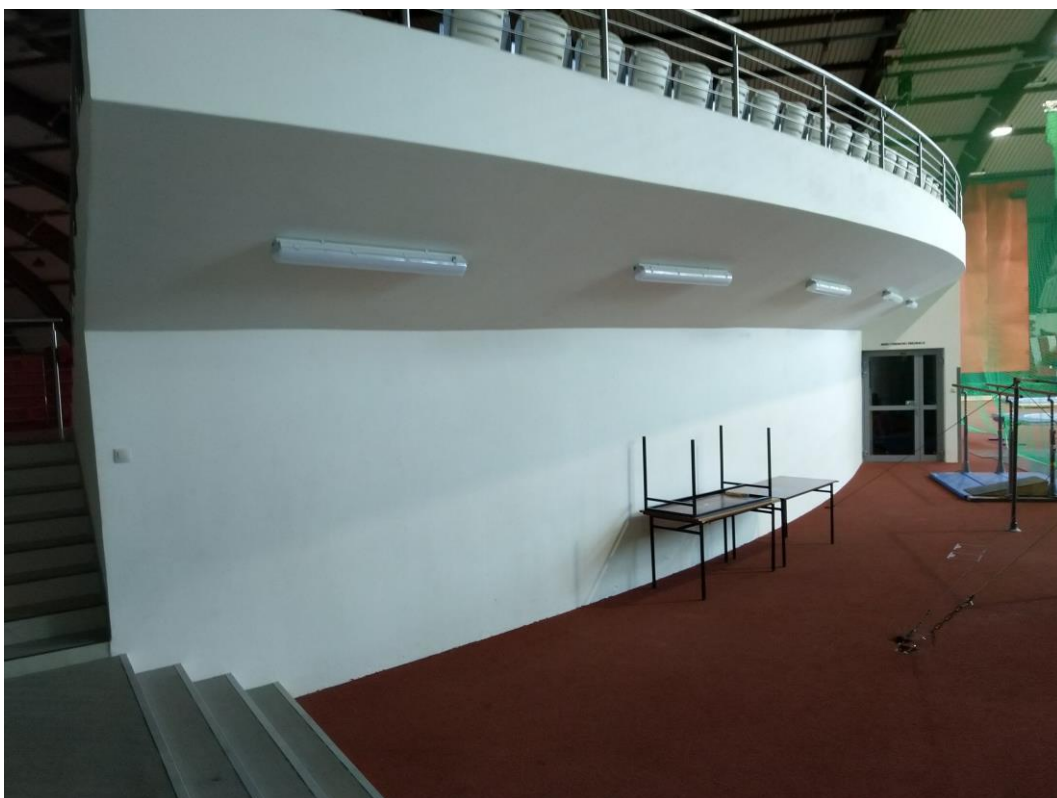
Ściana do rozbiórki w aneksie nr 4.



Siłownia ogólnodostępna.



Drabinki w siłowniach.



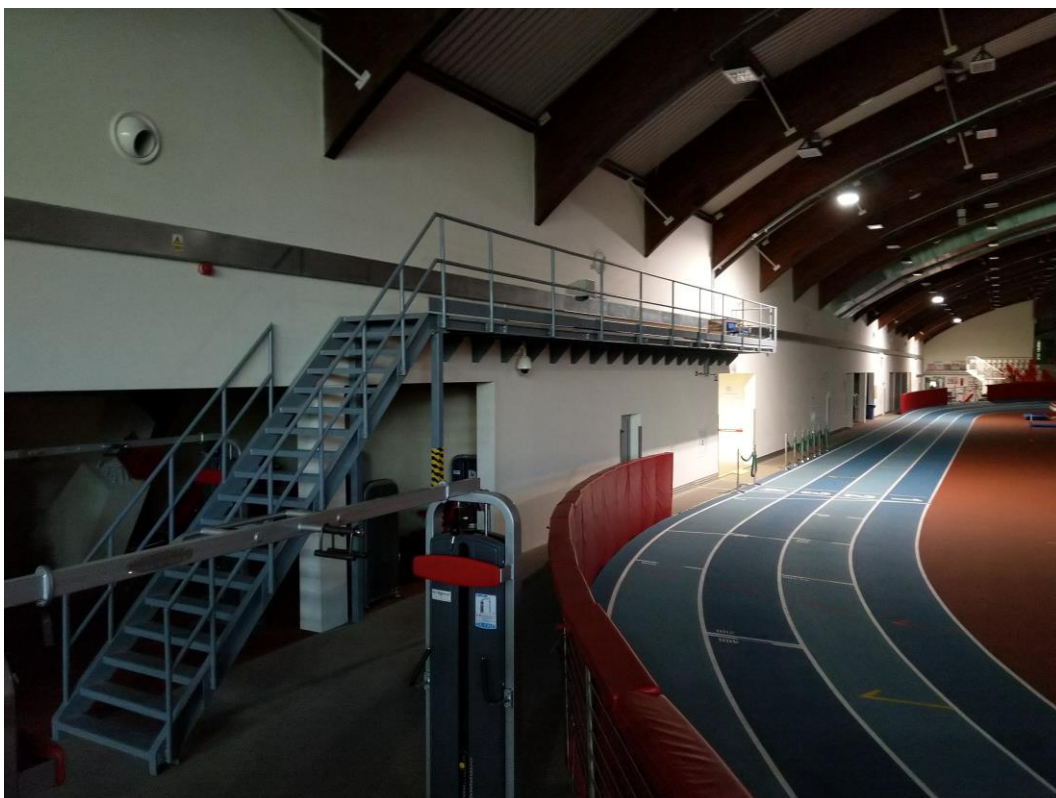
Łuk trybuny.



Wejścia na trybuny.



Ściana wzdłuż siłowni.



Ściana wzdłuż siłowni.



Ściana wzdłuż siłowni.

Opracowanie:
Robert Kwiatkowski