

SERWIS FOTO – BUDYNEK DAWNEJ STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA TERENIE EC ZAWIDAWIE.



Rysunek 1. Widok od strony wschodniej. Ogrodzenie stanowi granicę działki. Estakada ciepłownicza w ciągłej eksploatacji.



Rysunek 2 Widok na bud. SUW od strony południowo wschodniej. Technologiczny rurociąg napowietrzny na wysokości 4m należy zdemontować. Drzewo do zabezpieczenia na czas rozbiórki.



Rysunek 3. Widok na fasadę południową budynku. Pas terenu pomiędzy fasadą budynku a ogrodzeniem – ok.3,5m. Przyległy teren niezagospodarowany we władaniu Zamawiającego / Inwestora.



Rysunek 4. Widok na fasadę zachodnią bud. SUW.



Rysunek 5. Żelbetowy zbiornik solanki przy zachodniej fasadzie budynku – przeznaczony do rozbiórki.



Rysunek 6. Część niższa budynku (konstrukcja murowana) wraz z rampą żelbetową wzdłuż fasady północnej SUW (przeznaczona do rozbiórki).



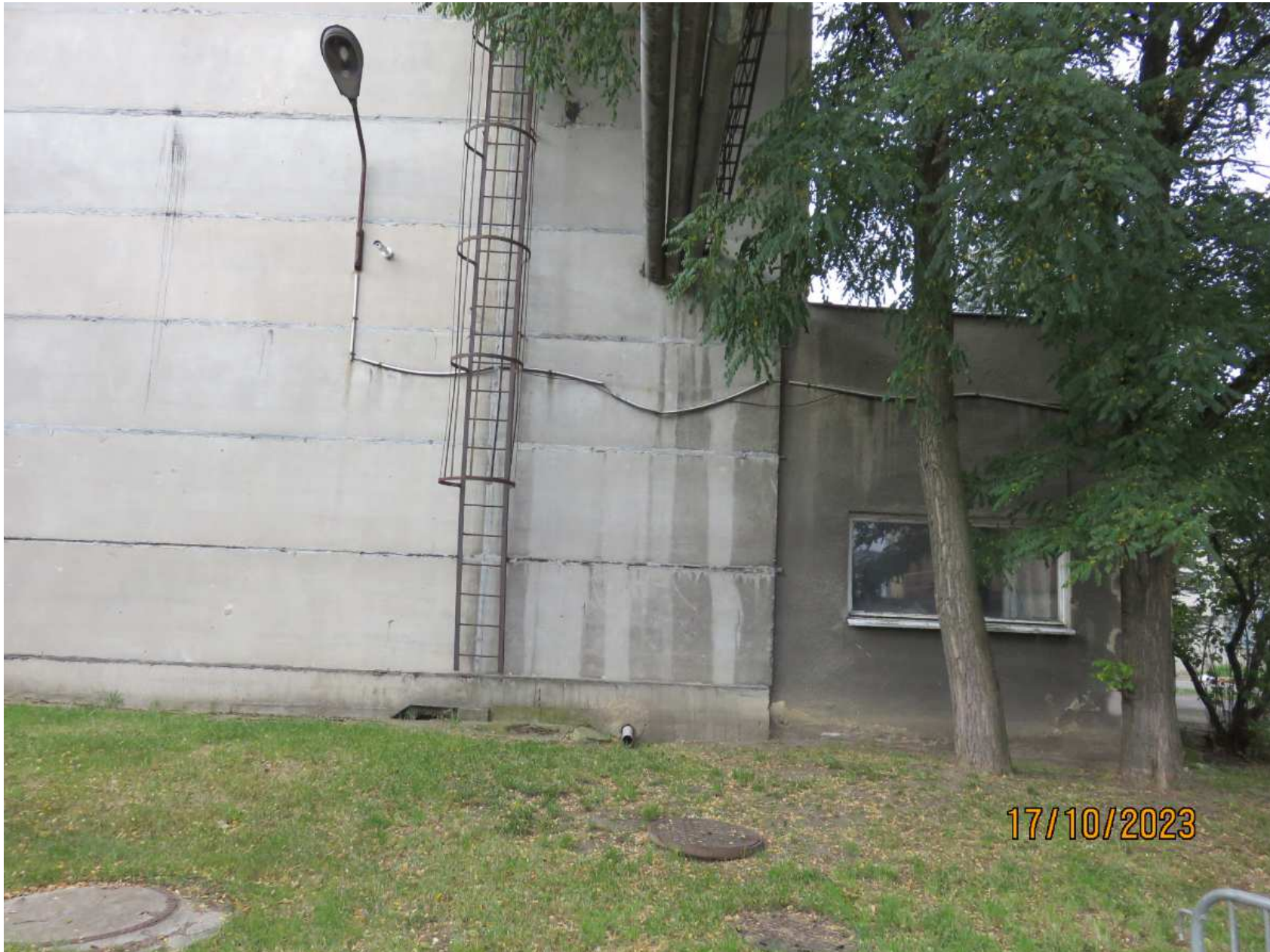
Rysunek 7. Widok budynku SUW od strony Północno zachodniej.



Rysunek 8. Widok na fasadę północną. Zbiornik podziemny do rozbiórki. Drzewa do zabezpieczenia na czas realizacji robót rozbiórkowych.



Rysunek 9. Widok od strony północno-wschodniej.



Rysunek 9. Fasada wschodnia bud. SUW.



likwidacja
zbiorników
poza zakresem
zadania

17/10/2023

Rysunek 10. Konstrukcja stropodachu.



DEMONTAŻ
ZBIORNIKÓW
POZA
ZAKRESEM
ZADANIA

17/10/2023

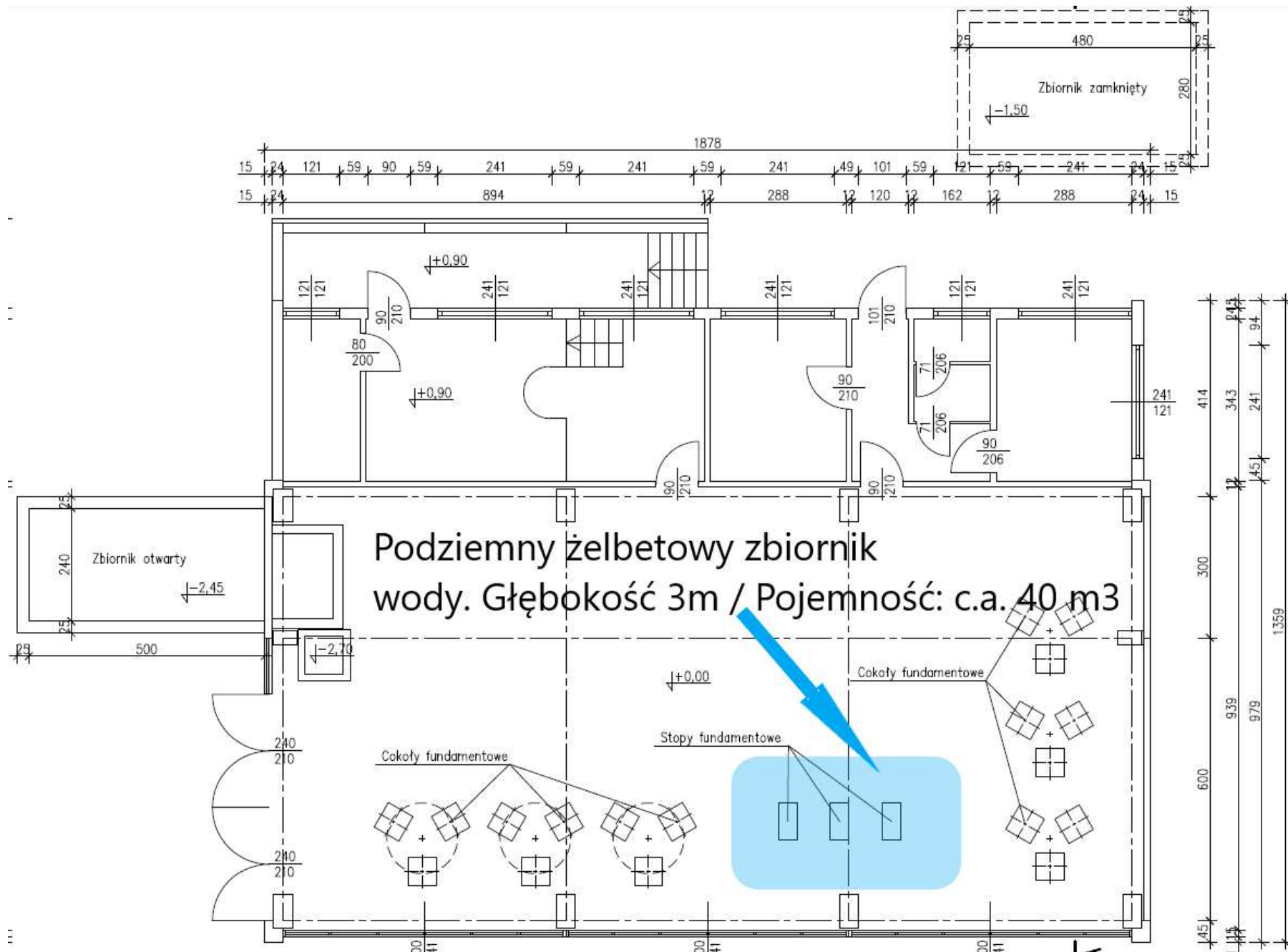
Rysunek 11. Wnętrze hali produkcyjnej Stacji Uzdatniania Wody. Poniżej pompy (lewy dolny róg fotografii) zlokalizowany podziemny żelbetowy zbiornik wody zdekarbonizowanej ca 40m³



Rysunek 12. Wnętrze budynku SUW.



Rysunek 13. Zewnętrzny otwarty żelbetowy zbiornik solanki (do rozbiórki)



Rysunek 14. Lokalizacja podziemnego żelbetowego zbiornika wody (do rozbiórki wraz z fundamentami budynku)

