



Muzeum Regionalne
w Środzie Śląskiej



Średzkie Zeszyty Naukowe

TOM 9/ 2010

Ilona Wodejko, Grzegorz Borowski

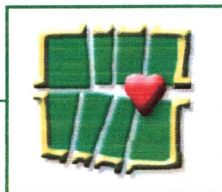
**SPRAWOZDANIE Z NADZORU ARCHEOLOGICZNEGO
PRZEPROWADZONEGO W ZWIĄZKU Z BUDOWĄ
BOISKA „ORLIK” W ŚRODZIE ŚLĄSKIEJ MIĘDZY
UL. LEGNICKĄ I MOSTOWĄ**

(dec. nr 562/2009 z dnia 30.04.2009 r.)

sprawozdanie ma charakter ostateczny

Środa Śląska 2010

© Muzeum Regionalne w Środzie Śląskiej



**SPRAWOZDANIE Z NADZORU ARCHEOLOGICZNEGO
PRZEPROWADZONEGO W ZWIĄZKU Z BUDOWĄ BOISKA „ORLIK”
W ŚRODZIE ŚLĄSKIEJ MIĘDZY UL. LEGNICKĄ I MOSTOWĄ**

W dniach 16.-31.07.2009 r. Muzeum Regionalne w Środzie Śląskiej prowadziło nadzór archeologiczny w trakcie prac ziemnych związanych z budową boiska „Orlik” w Środzie Śląskiej między ul. Legnicką i Mostową (ryc. 1). Nadzór zrealizowano w oparciu o decyzję Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu nr 52/2009 z dnia 30.04.2009 r. oraz na zlecenie Urzędu Miejskiego w Środzie Śląskiej. Z ramienia muzeum kierownictwo nadzorem sprawowała mgr Ilona Wodejko, a wzięli w nim także udział mgr Grzegorz Borowski i mgr Zbigniew Aleksy. Konieczność prowadzenia nadzoru wynikała z faktu lokalizacji inwestycji w obrębie historycznego Przedmieścia Świdnickiego oraz w strefie „OW” - obserwacji archeologicznej.

Przebieg prac archeologicznych

Nadzór archeologiczny przebiegał zgodnie w trybem ziemnych prac inwestycyjnych. W ich ramach na pierwszym etapie przeprowadzono zdjęcie nadkładu ziemi pod boisko główne, boisko wielofunkcyjne, budynek zaplecza i plac zabaw dla dzieci (ryc. 2; fot. 1, 2). Wykopy prowadzono sprzętem mechanicznym, nie głębiej niż 0,3 m. Na całej odsłoniętej powierzchni rejestrowano ziemię przemieszaną z gruzem ceglano-ziemnym, śmieciami i innymi odpadkami oraz pozostałościami po drzewach i krzewach (fot. 1).

Następnie, na etapie drugim, przystąpiono realizacji wykopów pod infrastrukturę: kanalizację sanitarną, przyłącze wodociągowe i energetyczne (ryc. 2). W wykopach tych stwierdzano jedynie warstwy niwelacyjne, związane z wyrównywaniem terenu, który tutaj wcześniej był znacznie obniżony. Wynikało to najprawdopodobniej z przebiegania tędy dawnego koryta Średzkiej Wody, zasypanego w latach 70-tych XX wieku. Wspomniane wyżej wykopy liniowe związane z

inwestycją miały różną głębokość, największą przy kanalizacji sanitarnej. W związku z powyższym sytuację stratygraficzną w obrębie nadzorowanych wykopów najlepiej ilustruje profil zarejestrowany właśnie w przyłączy kanalizacyjnym: j.s. 3 – szara glina z czarną ziemią i szarym piaskiem z drobnymi fragmentami cegieł i kamieni; j.s. 2 – żółta glina ze śmieciami i miejscami fragmentami desek; j.s. 1 – ciemna ziemia ze śmieciami, fragmentami cegieł i pozostałościami po korzeniach (ryc. 2, 3; fot. 3, 4).

W trakcie prowadzenia nadzoru nad wyżej opisanymi pracami ziemnymi nie zarejestrowano jakichkolwiek warstw, obiektów lub zabytków archeologicznych.

Dziennik prac archeologicznych

16.07.2009 r.

Rozpoczęcie inwestycji. Nadzór archeologiczny nad pracami związanymi ze zdejmowaniem wierzchniej warstwy nakładu ziemi do gł. 0,2-0,3 m w obszarze głównego boiska. Bardzo złe warunki atmosferyczne. Zalewanie wykopu wodą opadową.

17.07.2009 r.

Kontynuacja nadzoru archeologicznego z dnia poprzedniego.

20.07.2009 r.

Zakończenie nadzoru archeologicznego nad pracami związanymi ze zdejmowaniem wierzchniej warstwy nakładu ziemi do gł. 0,2-0,3 m. Wykonanie dokumentacji archeologicznej.

22.07.2009 r.

Nadzór archeologiczny nad pracami związanymi ze zdejmowaniem wierzchniej warstwy nakładu ziemi do gł. 0,2-0,3 m w obszarze boiska wielofunkcyjnego, budynku zaplecza i placu zabaw.

23.07.2009 r.

Kontynuacja prac j.w. Wykonanie dokumentacji archeologicznej.

24.07.2009 r.

Nadzór nad pracami związanymi z wykopami pod kanalizację sanitarną. Wykonanie dokumentacji archeologicznej.

27.07.2009 r.

Nadzór nad pracami związanymi z wykonywaniem przyłącza wodociągowego.

28.07.2009 r.

Kontynuacja prac z dnia poprzedniego. Wykonanie dokumentacji archeologicznej.

29.07.2009 r.

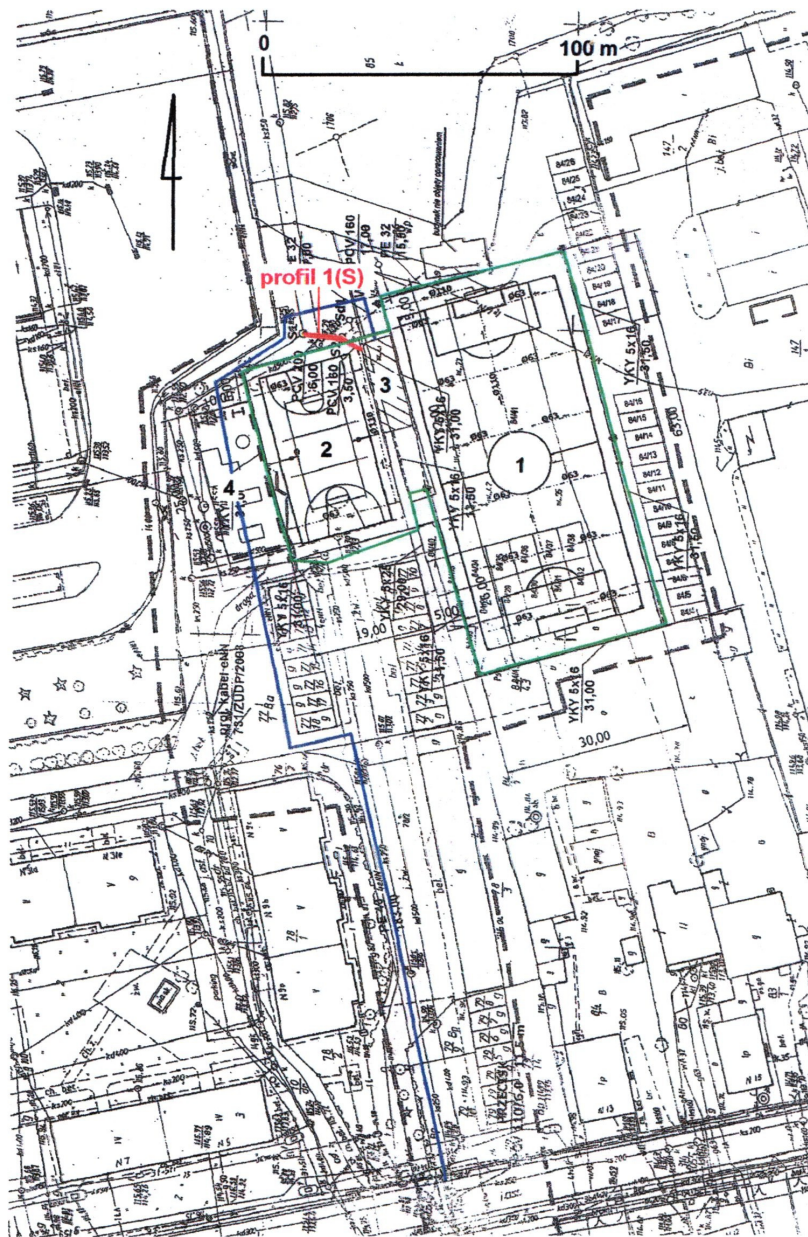
Nadzór nad pracami związanymi z wykopami pod kabel elektryczny (oświetlenie boisk).

30.07.2009 r.

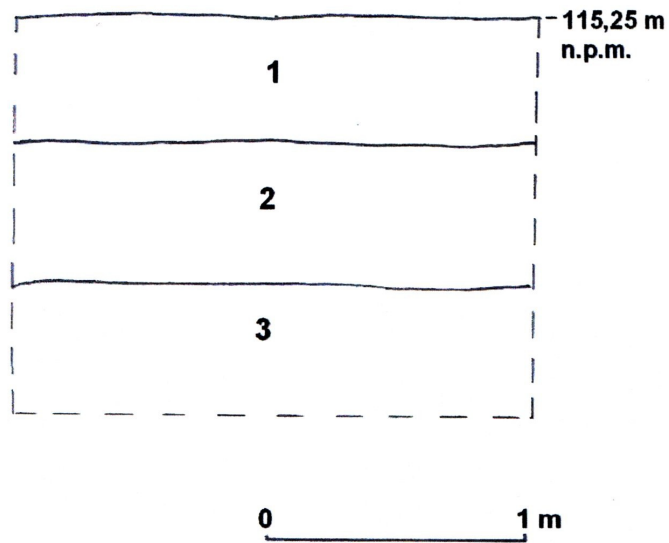
Kontynuacja prac z dnia poprzedniego. Wykonanie dokumentacji archeologicznej. Zakończenie nadzoru.



ryc. 1
Środa Śląska – orientacyjna lokalizacja terenu inwestycji



ryc. 2
Środa Śląska, obszar między ul. Legnicką i Mostową – zakres prac ziemnych związanych z inwestycją: boisko do piłki nożnej (1), boisko wielofunkcyjne (2), budynek zaplecza (3), plac zabaw (4), kanalizacja sanitarna (kolor czerwony), przyłącze wodociągowe (kolor niebieski), kabel energetyczny (kolor zielony)



ryc. 3
Układ nawarstwień zarejestrowanych w przyłączy pod kanalizację sanitarną
– profil 1 (S)



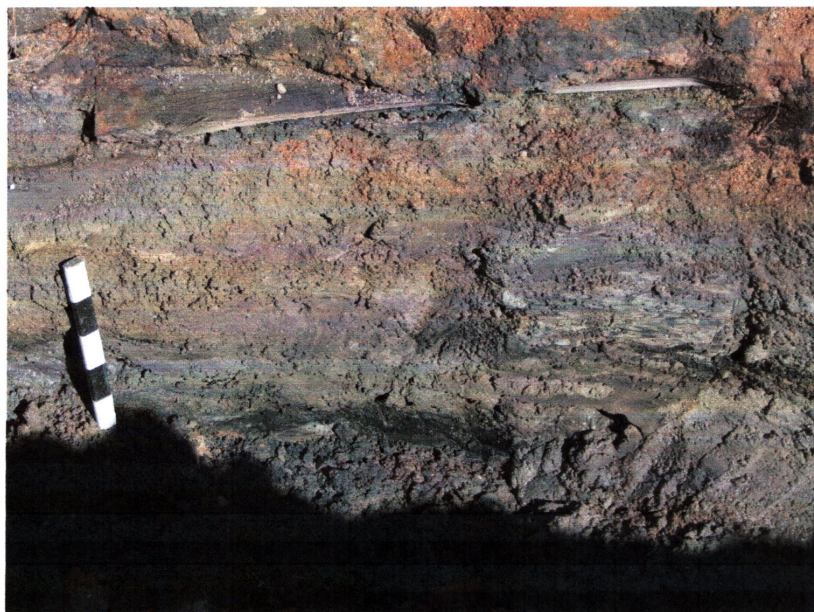
fol. 1 Widok na obszar przeznaczony pod główne boisko po zdjęciu wierzchniej warstwy nakładu ziemi do gł. 0,2-0,3 m. Ujęcie od wschodu



fol. 2 Widok na obszar przeznaczony pod główne boisko po zdjęciu wierzchniej warstwy nakładu ziemi do gł. 0,2-0,3 m. Ujęcie od południowego wschodu



fot. 3 Wykop pod przyłącze kanalizacji sanitarnej. Ujęcie od wschodu



fot. 4 Profil 1 (S) zarejestrowany w wykopie pod przyłącze kanalizacji sanitarnej