



Muzeum Regionalne  
w Środzie Śląskiej



# Średzkie Zeszyty Naukowe

TOM 28 / 2018

Grzegorz Borowski, Marek Grześkowiak, Piotr Jarysz

**SPRAWOZDANIE Z RATOWNICZYCH BADAŃ  
ARCHEOLOGICZNYCH ZWIĄZANYCH Z BUDOWĄ  
DOMU JEDNORODZINNEGO NA DZ. NR 74/1 W  
MIEJSCOWOŚCI PICHOROWICE, GM. UDANIN**

(decyzja nr 480/2016 z dnia 09.03.2016 r.)

**Sprawozdanie ma charakter ostateczny**

Środa Śląska 2018

© Muzeum Regionalne w Środzie Śląskiej



## **Wstęp**

W dniach 17.10.2016 r. i 17.11.2016 r. przeprowadzono ratownicze badania archeologiczne związane z budową budynku jednorodzinnego na dz. nr 74/1 w miejscowości Pichorowice, gm. Udanin.

Prace archeologiczne zrealizowano w oparciu o decyzję Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu nr 480/2016 z dnia 09.03.2016 r. Inwestorem byli Państwo Miozga.

Z ramienia Muzeum Regionalnego badaniami archeologicznymi kierował dr Grzegorz Borowski. W pracach archeologicznych brali również udział pracownicy Muzeum Regionalnego: mgr Marek Grześkowiak, mgr Piotr Jarysz.

## **Przebieg prac archeologicznych**

Inwestycja położona jest na obszarze intensywnego osadnictwa pradziejowego, średniowiecznego i nowożytnego, w zasięgu wsi o metryce średniowiecznej (najstarsze historyczne wzmianki o Pichorowicach pochodzą z 1217 r.). Teren badań archeologicznych znajdował się we wschodniej części wsi (ryc. 1).

Prace ziemne wykonywano przy pomocy sprzętu mechanicznego (koparki) oraz pracowników fizycznych.

W pierwszym etapie prac badawczych nadzorowano odhumusowanie terenu pod budynek mieszkalny (ryc. 2; fot. 1). Głębokość odhumusowanego wykopu wynosiła ok. 0,25-0,35 m (fot. 1).

Na powierzchni dna i ścianach bocznych wykopu pod budynek nie odsłonięto żadnych śladów nawarstwień kulturowych. Na profilach zarejestrowano jedynie humus uprawowy (ciemnobrunatna ilasta próchnica) oraz pojawiającą się przy dnie warstwę podglebia (por. profil 1, ryc. 4a; fot. 2). Na dnie wykopu rejestrowano tylko podglebie (szaro-brązowa próchnica z żółtą gliną).

W drugim, ostatnim etapie prac archeologicznych przeprowadzono badania przy kopaniu rowów i wykopów pod ławy i stopy fundamentowe (ryc. 3; fot. 3).

Podczas prac badawczych rejestrowano tylko obecność resztek warstwy podglebia oraz gliniasto-żwirowo-piaszczystych nawarstwień calcowych (por. profile 2, 3, ryc. 4b-c; fot. 14, 15 oraz fot. 4 -13). Nie natrafiono w wykopach na pozostałości reliktywów archeologicznych.

## **Podsumowanie**

Podczas badań archeologicznych przy przedmiotowej inwestycji nie pozyskano materiału zabytkowego oraz nie odsłonięto żadnych nawarstwień i obiektów archeologicznych.

## **Dziennik badań archeologicznych**

### **17.10.2016 r.**

Rozpoczęcie badań archeologicznych przy odhumusowaniu wykopu pod budynek mieszkalny. Głębokość wykopu wynosiła ok. 0,25-0,35 m. Brak reliktyw archeologicznych. Wykonano dokumentację archeologiczną.

### **17.11.2016 r.**

Badania archeologiczne przy wykonaniu wykopów pod ławy i stopy fundamentowe. Głębokość wykopów wahała się od ok. 0,50 m do 0,80 m. Brak reliktyw archeologicznych. Wykonano dokumentację archeologiczną.

W tym dniu zakończono wszystkie prace badawcze związane z inwestycją. Teren zwolniono pod dalsze prace budowlane.

## **SPIS RYCIN**

**Ryc. 1.** Mapa topograficzna w skali 1: 10 000 z zaznaczoną lokalizacją badań archeologicznych (czerwona kropka przy strzałce)

**Ryc. 2.** Plan inwestycyjny (skala 1: 500) z zaznaczonym zasięgiem badań archeologicznych oraz lokalizacją profilu archeologicznego 1

**Ryc. 3.** Plan rzutu fundamentów (skala 1: 100) z lokalizacją profili 2, 3

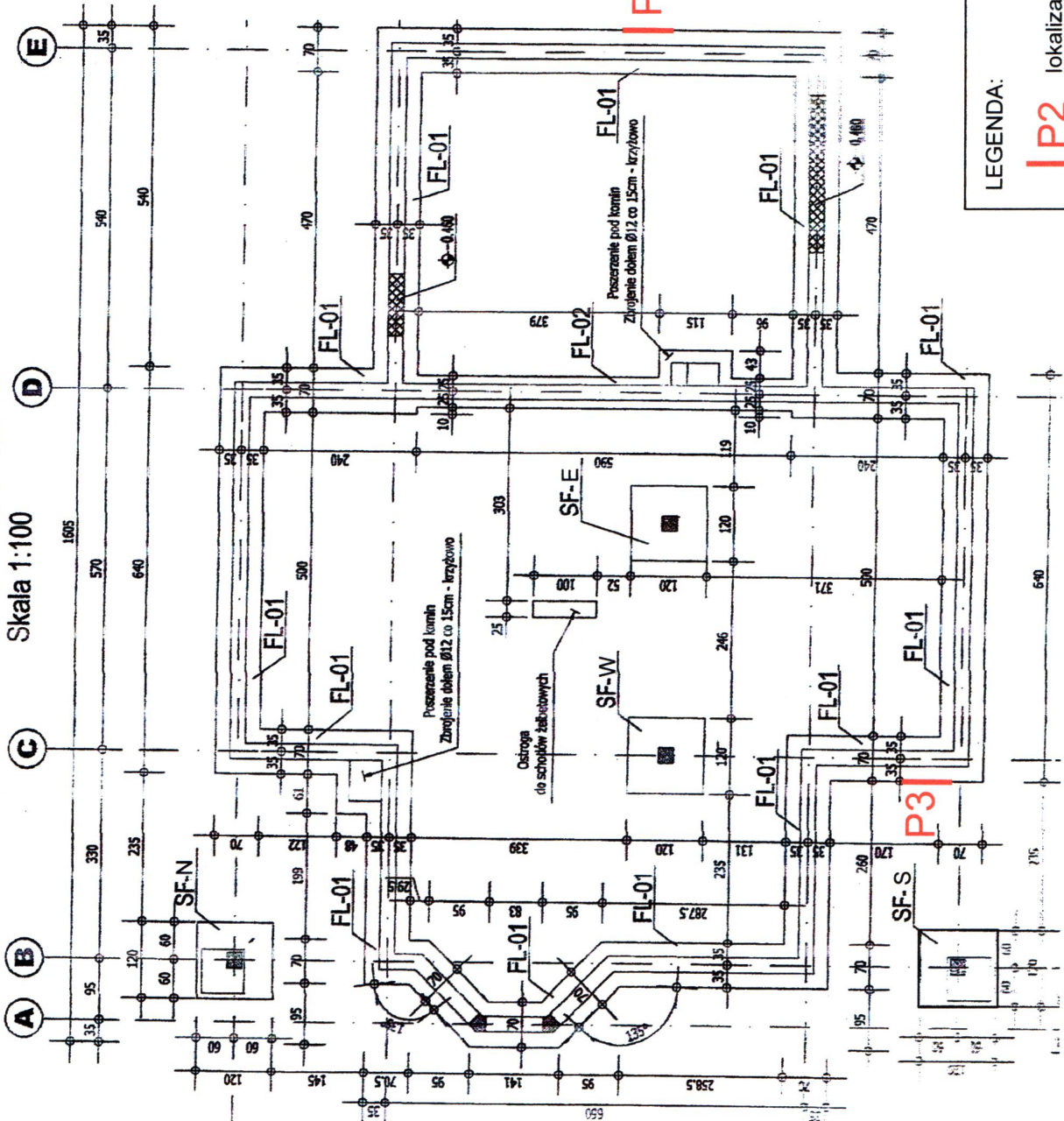
**Ryc. 4.** Przekroje pionowe: **a** – profil 1; **b** – profil 2; **c** – profil 3





# Rzut fundamentów

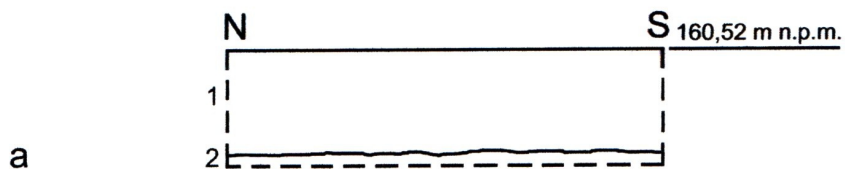
Skala 1:100



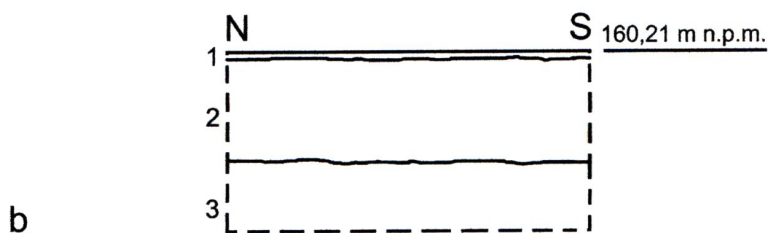
LEGENDA:

**P2** lokalizacja profili archeologicznych

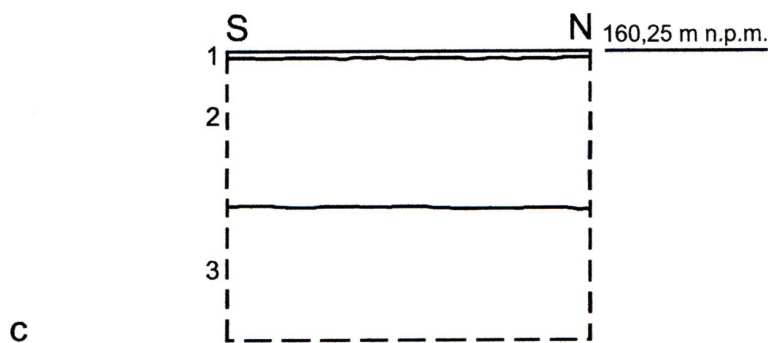
Ryc. 3



Profil 1 (stratygrafia: 1- ciemnobrunatna ilasta próchnica, humus uprawowy; 2- szaro-brązowa próchnica z żółtą gliną, podglebie)



Profil 2 (stratygrafia: 1- szaro-brązowa próchnica z żółtą gliną, podglebie; 2- żółta glina ze żwirzem i kamieniami, calec; 3- brązowo-szary żwir z domieszka piasku, calec)



Profil 3 (stratygrafia: 1- szaro-brązowa próchnica z żółtą gliną, podglebie; 2- żółta glina ze żwirzem i kamieniami, calec; 3- kremowo-szary piasek przewarstwiony rdzawym żwirem, calec)

0 40 cm

Ryc. 4



## **SPIS FOTOGRAFII**

- Fot. 1.** Widok ogólny od NW na odhumusowany wykop pod budynek
- Fot. 2.** Profil 1 (widok od W)
- Fot. 3.** Widok ogólny od NW na wykopane rowy fundamentowe
- Fot. 4.** Wykop pod ławę fundamentową północną budynku garażowego (widok od E)
- Fot. 5.** Wykop pod ławę północną budynku mieszkalnego (widok od E)
- Fot. 6.** Wykop pod ławę zachodnią budynku mieszkalnego (widok od NE)
- Fot. 7.** Wykop pod ławę południową budynku mieszkalnego (widok od E)
- Fot. 8.** Wykop pod ławę południową budynku garażowego (widok od E)
- Fot. 9.** Wykop pod ławę pomiędzy budynkiem mieszkalnym i garażem (widok od N)
- Fot. 10.** Wykop pod stopę fundamentową SF- E pod budynkiem mieszkalnym
- Fot. 11.** Wykop pod stopę fundamentową SF- W pod budynkiem mieszkalnym
- Fot. 12.** Wykop pod stopę fundamentową SF- N
- Fot. 13.** Wykop pod stopę fundamentową SF- S
- Fot. 14.** Profil 2 (widok od W)
- Fot. 15.** Profil 3 (widok od E)



Fot. 1



Fot. 2



Fot. 3



Fot. 4



Fot. 5



Fot. 6



Fot. 7



Fot. 8



Fot. 9



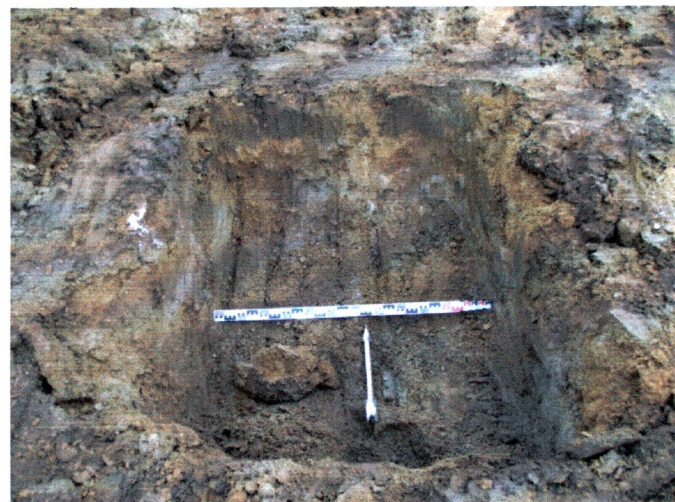
Fot. 10



Fot. 11



Fot. 12



Fot. 13



Fot. 14



Fot. 15