

Nr inwent.:

KARTA EWIDENCYJNA OBIEKTU ZABYTKOWEGO

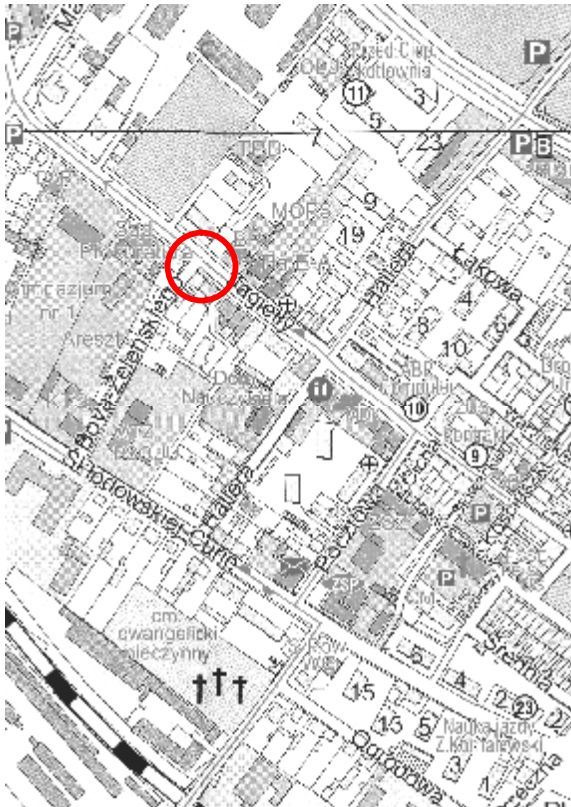
3. Miejscowość: Działdowo
Gmina: Działdowo
Powiat: działdowski
Województwo: warmińsko - mazurskie

1. Obiekt: dom

10. Fotografia:

2. Datowanie: 1891-1914

9. Sytuacja:



Widok ogólny elewacji

4. Adres:
ul. Władysława Jagiełły 27
13-200 Działdowo

5. Obręb: Działdowo
nr ewid. gr.: 979

6. Sposób użytkowania / funkcja
obecna: usługowy

7. Własność: prywatna

8. Informacje o ochronie:

- REJESTR ZABYTKÓW
-
- MIEJSCOWY PLAN
ZAGOSPODAROWANIA.
PRZESTRZENNEGO
- STREFA "A" PEŁNEJ
OCHRONY
KONSERWATORSKIEJ

11. Historia: Działdowo lokowane na prawie chełmińskim 14.VIII.1344r.; dogodnie położenie implikowało dobre kontakty handlowe; niszczone w czasie kolejnych pożarów i wojen. Po pożarze w 1733r. odbudowane wg planu J.L.Schultheiss von Vhfriedt; po pożarze w 1794r. plan odbudowy opracował mierniczy Tite i radca wojskowy Schimmelpfennig a obecny kształt centrum miasta jest efektem tej realizacji. W końcu XIX w. autorem większości realizacji był A.Stohr i skromniejszy A.Goerke. Po zniszczeniach I WŚ architektoniczne wytyczne odbudowy nadał H.Muthesius. Po 1915r. odbudowywano wg planu P.Kahma. Ul. Jagiełły powstała przy odbudowie miasta po pożarze w 1733r., jej rezydencjonalna część to przed IWS dzielnicą bogatych kupców i fabrykantów. Obiekt to dawne atelier fotograficzne z 1913r.; proj. przeróbki prawdopodobnie A.Lemke

12.

autor: Anna Majewska

Data: listopad 2007r.

13. Fotografia:

14. Opis:

Obiekt założony na planie prostokąta, ze ściętym narożnikiem, 1-kondygnacyjny z użytkowym poddaszem, murowany, otynkowany. Dach 3-połaciowy kryty blachodachówką. Elewacje podkreślone cokołem z cegły klinkierowej, bez dekoracji. Narożnik zwieńczony parabolicznym, płaskim szczytem. Otwory okienne i drzwiowe na obu elewacjach prostokątne, zróżnicowane. Okna i drzwi PCV. Otwory drzwiowe poprzedzone schodkami; w elewacji N-E z podestem i barierą. W połaci dachowej okna połaciowe, PCV.

15. Stan zachowania:

Obiekt mocno przebudowany.

16. Uwagi:

Przywrócić historyczny wygląd obiektu.

detal