

A B C D E F G H I J K L Ł M N O P R S T U V W X Y Z

Nr MAZOWIECKIE
5488

1. Obiekt

Piec kręgowy.

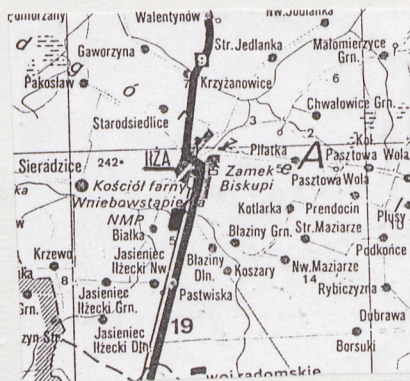
2. Czas powstania

1932r.

3. Miejscowość

Ilża

11. Zdjęcia, rzut, przekrój, sytuacja, orientacja



4. Adres

Ilża
ul. Błazińska

nr hipoteczny

5. Przynależność administracyjna

województwo radomskie

gmina Ilża

pow. RADOM

6. Poprzednie nazwy miejscowości

7. Przynależność administracyjna
przed 1 VI 1975

województwo kieleckie

powiat ilżecki

8. Właściciel i jego adres

9. Użytkownik i jego adres

nie użytkowany

10. Rejestr zabytków

Nr 23/A/80 data 18.03.1980r.

Piec kręgowy usytuowany jest 1,5 km od centrum miasta-Iłża, 20 m od drogi Iłża-Ostrowiec Świętokrzyski, na zach.
W otoczeniu znajdują się domy jednorodzinne i pola uprawne.

Trudno ustalić dokładnie wymiary pieca z uwagi na duże odkształcenia i ubytki obmurza.

Materiał - ściany i filary-cegła przemysłowa, zew. obmurze -kamień osadowy.

Kanał ogniowy- szer. ok. 2m, wys. ok. 2,5m, dł. ok. 63,5 m.

Bramki wjazdowe - 10 bramek na prostych odcinkach i 2 bramki na łukach, szer. 1,4 m, wys. 1,4m,

Kanały dymnikowe - 12 odciągów dymnikowych, po 5 w każdej ścianie bocznej kanału ogniowego i po jednej w szczycie kanału.

Kanał dymowy - przebiega środkiem na całej długości pieca /pomiędzy kanałami ogniowymi/, posiada 12 dzwonów połączonych z kanałami dymnikowymi oraz czopuch w środku długości pieca pod kanałem ogniowym, łączący kanał dymowy z wolnostojącym kominem wyciągowym, ok. 8m od pieca. Szer. kanału dymowego 1,0 m, wys. 1,5 m.

Komin - odciąg gazów z pieca odbywał się za pomocą wolnostojącego komina z cegły o średnicy 2,5 m i wysokości ok. 27 m.

Czeluście zasypowe - piec jest trzy-rejkowy, posiada 3 rzędy zasypników w sklepieniu kanału ogniowego, po 4 rzędkie w każdej komorze, a więc 144 czeluście zasypowe, uzbrojone w żeliwne fajerki.

Piec kręgowy jest piecem typu Hoffman, dwunastokomorowy, /służył do wypalania cegieł/
Powstał w 1932r. Stosowany był do wypalania wapna, jednak odbywało się to kosztem bardzo złych pod względem b.h.p. warunków pracy i doprowadzało do przepalania obmurza pieca.

14. Kubatura $V = 455 \text{ m}^3$	15. Powierzchnia użytkowa Pow. zabud. 175 m^2	16. Przeznaczenie pierwotne Piec kręgowy:	17. Użytkowanie obecne Nie użytkowany.
18. Prace budowlane i konserwatorskie, ich przebieg i dokumentacja		19. Stan zachowania (fundamenty, ściany zewnętrzne, ściany wewnętrzne, sklepienia, stropy, konstrukcje dachowe, pokrycie dachu, wyposażenie i instalacje) Kanał ogniowy – wew. obmurze zeszkliwione na skutek długotrwałej zbyt wysokiej temperatury, posiada duże odkształcenie, sklepienie w wielu miejscach załamane. Czeluście zasypowe – wymurowane w sklepieniu jako kominki z cegieł, posiadają duże odkształcenia. Bramki wjazdowe – ścianki jak i sklepienia bardzo spękanne, rysy i ubytki przy wew. ścianach kanału ogniowego i przy zew. murach pieca. Kanały dymnikowe – posiadają ubytki w miejscach styku z wew. obmurem kanału. Kanał dymowy – sklepienie kanału uległo znacznym deformacją. Obmurze zew. pieca – w złym stanie, ściany posiadają spękania, duże ubytki, zniszczone na skutek długotrwałej erozji klimatycznej i wew. ruchów termicznych. Posadowienie pieca – teren wokół pieca podwyższony poprzez nagromadzony popiół i żużel, w czasie gwałtownych opadów następuje zalewanie podłogi kanału ogniowego. Komin – spękana korona, kanał dymowy łączący piec i komin uległ zawaleniu, zniszczona instalacja odgromowa. Dach – drewniany typu krokwiowego, kryty deskami i papą, wsparty na drew. słupach – uległ zniszczeniu.	
		20. Najpilniejsze postulaty konserwatorskie Odtworzenie drewnianego dachu i pomostu węglowego. Obniżenie terenu wokół pieca. Naprawa korony i wzmocnienie podstawy komina oraz wykonanie instalacji odgromowej. Uzupełnienie spękań i ubytków na ścianach pieca.	

21. Akta archiwalne (rodzaj akt, numer i miejsce przechowywania)

archiwum WKZ Radom nr 319

22. Biblioteka

- "Orzeczenie techniczne" Nr 19/16/73 wyk. przez Zespół Rzeczoznawców Budowlanych PZiTb w Kielcach 1972r.
- "Orzeczenie techniczne w sprawie zabezpieczenia zabytkowego pieca kręgowego do wypału wapna w Iłży." wyk. przez SIiTPMB w Warszawie 1980r.

23. Źródła ikonograficzne i fotografia (rodzaj, miejsce przechowywania, sygnatury)

- "Orzeczenie techniczne w sprawie zabezpieczenia zabytkowego pieca kręgowego do wypału wapna w Iłży". wyk. przez SIiTPMB w Warszawie 1980r.
- wkładka zdjęciowa

24. Uwagi różne

25. Opracował

tekst..... **Alicja Słowik XI.1997r.**

imię, nazwisko, data, podpis

plany, rysunki **A. Słowik XI.1997r.**

imię, nazwisko, data, podpis

zdjęcia fotogr. **A. Słowik XI.1997r.**

imię, nazwisko, data, podpis

miejsce przechowywania negatywów **WKZ Radom**

KARTA PO WYPEŁNIENIU PODLEGA OCHRONIE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW PRAWA AUTORSKIEGO

26. Adnotacje o inspekcjach, informacje o zmianach (daty, imiona i nazwiska wypełniających)

27. Załączniki

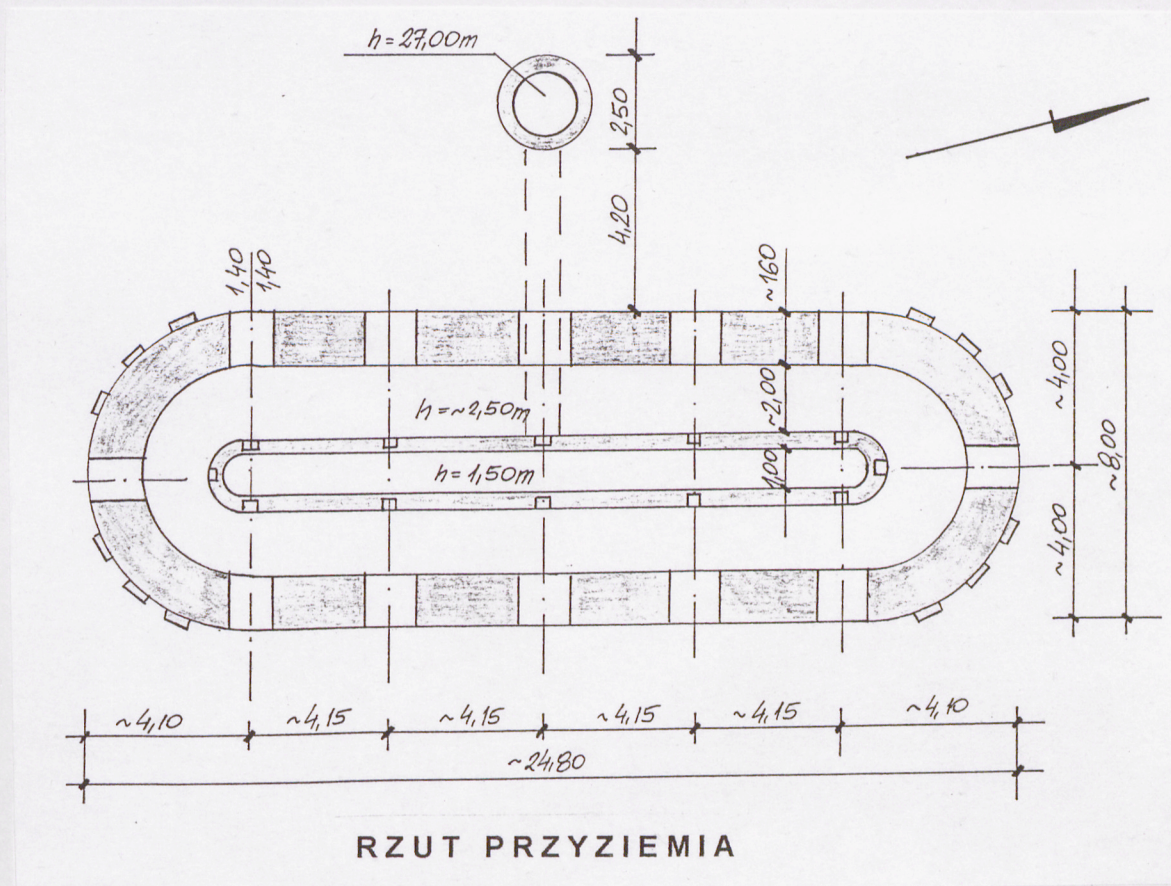
Załącznik nr 1 - c.d. stanu zachowania, plan,
zdjęcia

Załącznik nr 2 - c.d. zdjęcia i spis zdjęć

1. Miejscowość. <u>Ilża</u>	4. Obiekt (nazwa jak w karcie)	5. Zawartość wkładki (nazwa materiału uzupełniającego)
2. Gmina <u>Ilża</u>	<u>Piec kręgowy.</u>	<u>c.d. stanu zachowania, plan, zdjęcia</u>
3. Województwo <u>radomskie</u>		

c.d.-stanu zachowania :

Pomost węglowy - drewniana konstrukcja uległa zniszczeniu.
 Posadzka kanału ogniowego - nie istnieje, podłoże jest nierówne.
 Posadzka na piecu - wykonana z cegieł, bardzo zniszczona.



Wkładkę założył: A. Słowik XI.1997r.
 (imię, nazwisko, data)

WKZ Radom

Miejsce przechowywania negatywów:

2.



3.



4.



5.



1. Miejscowość Iłża	2. Obiekt (nazwa jak w karcie) Piec kręgowy.	3. Zawartość wkładki (nazwa obiektu lub materiału uzupełniającego) c.d. zdjęcia, spis zdjęć
------------------------	---	--



SPIS ZDJĘĆ : 1.Widok z szosy Iłża - Ostrowiec Świętokrzyski. 2.Widok od zach. 3.Widok od pd.
4.Widok od wsch. 5.Widok od pn. 6.Wolnostojący komin z cegły. 7.Korona komina 8.Fragmenty
kanału dymowego łączącego piec z kominem. 9.Kanał ogniowy. 10.Warstwy poprzeczne obmurza
pieca.

Wkładkę założył: A. Słowik, XI.1997r.
(imię, nazwisko, data)

Miejsce przechowywania negatywów: WKZ Radom

Z-d Poligr. Jan Jasiński W-wa, ul. Wolna 13, tel. 12-43-83

Wzór ODZ 1978 r.



8.



9.



10.