

KARTA OBIEKTU

1.	Nazwa obiektu budowlanego	Budynek Zespołu Placówek Oświatowych w Nieświniu wraz z salą gimnastyczną
2.	Numer inwentarzowy obiektu (jeśli posiada)	
3.	Numer ewidencyjny działki	działka o numerze geodezyjnym 1291
4.	Adres budynku	Nieświń ul. Szkolna 6 26-200 Końskie
5.	Numer telefonu	41 372 13 29
6.	E-mail	szkola.nieswin@poczta.onet.pl
7.	NIP	6581787771
8.	REGON	26001949800000
9.	Właściciel obiektu budowlanego	Urząd Miasta i Gminy Końskie
10.	Zarządca obiektu budowlanego	Dyrektor ZPO w Nieświniu- Agata Zielińska
11.	Rodzaj konstrukcji/technologia /np.: murowana, stalowa, żelbetowa, drewniana, inna/	Murowana, schody żelbetonowe
12.	Liczba osób użytkujących budynek: uczniowie + nauczyciele + obsługa/ [szt]	139
13.	Powierzchnia zabudowy [m ²]	894
14.	Powierzchnia użytkowa [m ²]	1578,12
15.	Kubatura [m ³]	7149
16.	Ilość kondygnacji /nadziemne, podziemne/ [szt]	2 nadziemne, 1 podziemna (częściowo)
17.	Rok budowy (jeśli była dobudowywana sala gimnastyczna to także rok budowy)	1967
18.	Dokumentacja budynku (np.: jest kompletna, niekompletna, brak)	Kompletna
19.	Dokumentacja użytkowania (np.: jest kompletna, niekompletna, brak) (np.: dokumentacja odbioru budynku, dokumentacja eksploatacyjna wraz protokołami okresowych kontroli stanu technicznego, opiniami technicznymi i ekspertyzami dotyczącymi budynku, dokumentacja eksploatacyjna, w tym metryka instalacji piorunochronnej, dokumentacja powykonawcza robót budowlanych i remontów wraz z protokołami odbioru tych robót)	Kompletna
20.	Książka obiektu budowlanego (np.: jest kompletna, niekompletna, brak)	Kompletna
21.	Źródło ciepła - rodzaj ogrzewania, poj. i ilość zbiorników (np.: ogrzewanie na olej opałowy 3 zbiorniki po 2000 m ³)	ogrzewanie na olej opałowy 3 zbiorniki po 0,5 m ³ <i>15 zbiorników po 2000 m³</i>
22.	Ilość kotłów	3
23.	Moc kotła [kW]	225
24.	Rok produkcji kotła	2003
25.	Ilości zużytego oleju opałowego (w litrach) lub gazu ziemnego (w m ³) lub energii elektrycznej w kW w 2014 roku.	Olej opałowy- 20 500 litrów
26.	Czy była wykonywana i w którym roku termomodernizacja obiektu (docieplenie ścian, stropu, wymiana stolarki okiennej, modernizacja systemu ogrzewania)	2009r. – krycie dachu budynku szkoły i Sali gimnastycznej, docieplenie dwóch ścian szczytowych wraz z pomalowaniem elewacji, 2010r. - wymiana stolarki okiennej, 2011r. - docieplenie ścian okalających taras