

**Wykaz zabezpieczeń przeciwpożarowych i przeciwkradzieżowych**

Lp.	Jednostka organizacyjna	Lokalizacja / przeznaczenie	Rok budowy	Powierzchnia	Stan budynku	Materiały konstrukcyjne				Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwkradzieżowe
						Ściany	Stropy	Stropodach	Pokrycie dachu		
1	<b>Urząd Miejski</b>	Ratusz -biuro, Plac Wolności 1, Nidzica	przedwojenny	1986,40	zadawalający	cegła	murowany	drewniany	dachówka	gaśnice (25 sztuk),hydranty zewnętrzne (3 szt)	kraty w oknach (częściowo dwa pomieszczenia), zamki wielozastawkowe, stały dozór na zewnątrz obiektu, systemy sygnalizacyjno-alarmowe alarmujące służby patrolowe
		Stodoła, OW Nata Mała	przedwojenny	130,41	zadawalający	drewniana	-	drewniany	dachówka	gaśnice (2 szt), hydranty zewnętrzne	zamki wielozastawkowe
		Budynek inwentarski, OW Nata Mała	przedwojenny	132,48	zadawalający	cegła	betonowy	drewniany	papa	gaśnice (2 szt), hydranty zewnętrzne	zamki wielozastawkowe
		Budynek - dom letniskowy, OW Nata Mała	przedwojenny	109,83	zadawalający	cegła	drewniany	drewniany	dachówka	gaśnice (2 szt), hydranty zewnętrzne	zamki wielozastawkowe
		Domek letniskowy, OW Nata Mała	powojenny	21,94	zadawalający	cegła	-	drewniany	papa	gaśnice (2 szt), hydranty zewnętrzne	zamki wielozastawkowe
		Domek letniskowy, OW Nata Mała	powojenny	21,94	zadawalający	cegła	-	drewniany	papa	gaśnice (2 szt), hydranty zewnętrzne	zamki wielozastawkowe

		Strażnica OSP Napiwoda, Napiwoda 15	1997	181,50	dobry	cegła	drewniany	drewniany	blacha	urządzenie wywołujące alarm w miejscu chronionego obiektu; urządzenia ręcznego sygnalizowania pożaru (Łyna, Napiwoda, Bolejny), gaśnice (12 szt.), hydranty zewnętrzne i wewnętrzne (1- Napiwoda),	kraty w oknach, zamki wielozastawkowe, alarm w miejscu chronionego obiektu bez stałego adresata alarmu
		Strażnica OSP Łyna, Łyna 49	1985	89,00	dobry	cegła	betonowy	drewniany	blacha	urządzenie wywołujące alarm w miejscu chronionego obiektu; urządzenia ręcznego sygnalizowania pożaru (Łyna, Napiwoda, Bolejny), gaśnice (12 szt.), hydranty zewnętrzne i wewnętrzne (1- Napiwoda),	kraty w oknach, zamki wielozastawkowe, alarm w miejscu chronionego obiektu bez stałego adresata alarmu
		budynek wielofunkcyjny (Traugutta)		208,66	dobry	cegła	betonowy		dachówka		
2	<b>Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej</b>	Budynek administracyjny - ul. Kolejowa 5, Nidzica	1993 - rok przyjęcia	1512,38	dobry	cegła	beton	beton	papa termoutwardzalna	ręczna sygnalizacja powstania pożaru - 1 przycisk, Kolejowa 5; gaśnice - 34	okratowanie okien; drzwi zaopatrzone w 2 zamki wielozastawkowe; system sygnalizacyjno-
		Świetlica Załuski -	2007 - rok przyjęcia	56	dobry	cegła	drewniane	drewniane	dachówka		

		Zaluski 11								sztuki; hydranty wewnętrzne - 3 szt.;	alarmowy, alarmujący służby patrolowe z całodobową ochroną - Kolejowa 5, Świetlica Orłowo
		Świetlica Jablonka - Jablonka 22a	2007 - rok przyjęcia	134,7	dobry	cegła suporex	beton	beton	papa		
		Świetlica Grzegórzki - Grzegórzki 25/1	2007 - rok przyjęcia	142,2	dobry	cegła	murowane	murowane	dachówka		
		Świetlica Rozdroże - Rozdroże 29a	2007 - rok przyjęcia	98,07	dobry	suporex	drewniane	drewniane	papa		
		Świetlica Zagrzewo - Zagrzewo 21	2007 - rok przyjęcia	89,96	dobry	cegła, kamień	murowane, drewniane	drewniane	eternit		
		Świetlica Łysakowo - Łysakowo 44	2007 - rok przyjęcia	66,7	dobry	cegła	murowane	drewniane	blacha		
		Świetlica Łyna - Łyna 25b/1	2010 - rok przyjęcia	83,7	dobry	cegła	drewniane	drewniane	blachodachówka		
		Świetlica Wietrzychowo	2011 - rok przyjęcia	395,11	dobry	cegła	drewniane	drewniane	dachówka		
		Wiata na opał - Jablonka	2007 - rok przyjęcia	12	dobry	slupy stalowe	-	-	blacha		
		Wiata na opał - Rozdroże	2007 - rok przyjęcia	12	dobry	slupy stalowe	-	-	blacha		
		Wiata na opał - Łysakowo	2007 - rok przyjęcia	12	dobry	slupy stalowe	-	-	blacha		
		Wiata na opał - Zagrzewo	2007 - rok przyjęcia	12	dobry	slupy stalowe	-	-	blacha		
3	<b>Nidzicki Ośrodek Kultury</b>	zamek	XIV wiek	3755,3	dobry	kamień, cegła	żelbet, cegła	drewniany	dachówka ceramiczna		
		kino "Venus" (ul.Kościuszki)	1965	745	dobry	cegła	stal	stal	blacha ocynkowana		

4	Miejsko - Gminna Biblioteka Publiczna w Nidzicy	NIE DOTYCZY								gaśnice, hydranty zewnętrzne - Nidzica Zamek - 2 szt; hydranty wewnętrzne - MGBP - 1 szt.	zamki wielozastawkowe, stały dozór na zewnątrz obiektu (Nidzica Zamek)
5	Zespół Obsługi Oświaty i Sportu	Pawilon sportowy - ul. Polna 7, Nidzica	1963	615	dobry	suporex	betonowe	drewniane	papa	gaśnice; hydranty wewnętrzne i zewnętrzne;	2 zamki wielozastawkowe; stały dozór wewnątrz lokalu - stadion miejski
		Budynek gospodarczy - ul. Polna 7, Nidzica	1963	99	dobry	cegła	-	betonowe	papa		
		Hala widowiskowo-sportowa, ul. Polna, Nidzica	2010	2948,22	dobry	suporex	betonowe	drewniane	papa		
		Zaplecze higieniczno-sanitarne - ul. Kopernika, Nidzica	2009	46,56	dobry	PCV-drewno	-	PCV-drewno	papa		
6	Przedszkole Nr 2	Budynek przedszkola - ul. 1 Maja 36	1990	1620	dobry	murowane z cegły z gazobetonu	żelbetonowe, prefabrykowane, kanałowe	wentylowany, płyty kanałowe, płytki korytkowe	papa termozgrzewcza	gaśnice -7 szt., hydranty wewnętrzne -6szt	2 zamki wiulozastawkowe
7	Przedszkole Nr 4	budynek przedszkola - ul. Krzywa 7, Nidzica	1984	1451	zadawalający					gaśnice - 10 proskowych, 1 pianowa; hydranty zewnętrzne - 1 szt. Posesja Przedszkola, hydranty wewnętrzne - 4 szt. Korytarze przedszkola;	kraty w oknach - pomieszczenia piwniczne, 2 zamki wielozastawkowe; stały dozór na zewnątrz lokalu; system sygnalizacyjno-alarmowy alarmujący służby patrolowe z całodobową ochroną;

											alarm w miejscu chronionego obiektu bez stałego adresata alarmu
8	<b>Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Napiwodzie</b>	Budynek szkolny	brak danych	brak danych	brak danych	cegła	betonowy	betonowy	papa	gaśnice, hydranty zewnętrzne	2 zamki wielozastawkowe; system sygnalizacyjno-alarmowy, alarmujący służby patrolowe z całodobową ochroną
		Budynek gospodarczy	brak danych	brak danych	brak danych	cegła	drewniany	drewniany	papa		
9	<b>Szkoła Podstawowa im. Stanisława Mikołajczyka w Rączkach</b>	Budynek szkoły - Rączki 30	1969	567	brak danych	cegła	betonowy	betonowy	blachodachówka	urządzenie ręcznego sygnalizowania powstania pożaru, gaśnice, hydranty zewnętrzne – 1 szt. i wewnętrzne 1 szt.	zamki wielozastawkowe, stały dozór wewnątrz i na zewnątrz obiektu, systemy sygnalizacyjno-alarmowe do służb patrolowych, wywołanie alarmu bez stałego adresata alarmu
		Budynek gospodarczy - Rączki 30	1909	100	brak danych	piask	drewniany	drewniany	papa		

10	<b>Szkoła Podstawowa im. prof. Romana Kobendzy w Łynie</b>	Budynek szkolny - Łyna 26	1946/1986	932	dobry	cegła, suporex	betonowy	betonowy	blacha	gaśnice - 6szt., hydranty zewnętrzne - 2szt. i wewnętrzne - 4szt.	kraty w oknach piwnicznych, systemy sygnalizacyjno - alarmowe alarmujące służby patrolowe - firma Alarmex, drzwi zaopatrzone w 2 zamki wielozastawkowe
11	<b>Zespół Szkół Nr 1</b>	Budynek szkolny - ul. Kopernika 1, Nidzica	1936	3574		cegła	betonowe, belki drewniane	drewniane krokwie	dachówka	urządzenia ręcznego sygnalizowania pożaru, gaśnice,	okratowanie okien (szatnie szkolne, magazyn żywnościowy, szatnie sportowe, pracownia informatyki, pracownia języków obcych), stały dozór wewnątrz i na zewnątrz obiektu (kamery-monitoring)
12	<b>Zespół Szkół Nr 2</b>	Budynek szkolny - ul. Karola Barke 3, Nidzica	1961	3253,00		cegła i pustak	betonowe	-	papa	ręczna sygnalizacja powstania pożaru - 1 przycisk, gaśnice - 19 sztuk; hydranty zewnętrzne - 2 sztuki; hydranty wewnętrzne - 5 sztuk	okratowanie okien (sala gimnastyczna, magazyn fizyki, chemii i siłownia), stały dozór wewnątrz i na zewnątrz obiektu
13	<b>Zespół Szkół Nr 3 w Nidzicy</b>	Budynek szkolny - ul. 1 Maja 42, Nidzica	1979	3454,00	dobry	bloki kanałowe z gazobetonu	prefabrykowane płyty kanałowe		płyty korytkowe na murach ażurowych 2 warstwy papa na lepiku	gaśnice - 15 szt.; hydranty wewnętrzne - 7 szt.;	kraty w oknach (częściowo parter szkoły); drzwi zaopatrzone w 2 zamki wielozastawkowe (stalowe drzwi do biblioteki i pracowni informatycznej); stały dozór wewnątrz i na

