

Załącznik nr 3
do SIWZ SGZPI.271.1.15.2014

Wykaz budynków do ubezpieczenia UG Porąbka

Lp	Nazwa	Rok budowy	Opis *	Zagrożenie powodziowe **
1	2		3	
1	Kobiernice ul. Parkowa 20 dworek (nadzór konserwatorski)	r.b. 1874 r.	Konstrukcja ścian: cegła Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna Stropy: belkowe drewniane Zabezpieczenia antywłamaniowe: alarm, monitoring	niskie nie
2	Dom Kultury Porąbka	1950	Konstrukcja ścian: cegła Pokrycie dachu: blachodachówka Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: alarm, monitoring	niskie zalanie piwnic przez wody gruntowe 2010r. ostatnia powódź w 1958 przed wybudowaniem zapory w Tresnej
3	Dom Kultury Czaniec	1950	Konstrukcja ścian: cegła Pokrycie dachu: dachówka Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: monitoring	brak nie
4	Dom Kultury Kobiernice (nadzór konserwatorski)	1890	Konstrukcja ścian: cegła Pokrycie dachu: blacha falista Stropy: drewniane Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	niskie nie
5	Dom Kultury Bujaków	1904	Konstrukcja ścian: cegła Pokrycie dachu: blacha płaska Stropy: żelbetonowy Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	brak nie
6	Pawilon Sportowy Porąbka	1990	Konstrukcja ścian: pustak Pokrycie dachu: blacha Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	brak nie
7	Pawilon Sportowy Czaniec	1989	Konstrukcja ścian: bloczki PGS Pokrycie dachu: papa Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	brak nie
8	Pawilon Sportowy Bujaków		Konstrukcja ścian: bloczki PGS	

		1975	Pokrycie dachu: płyty faliste azbestonowe Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: brak	niskie podtopienie 2010r
9	Pawilon Sportowy Kobiernice	1970	Konstrukcja ścian: cegła i pustak żużlowy Pokrycie dachu: blacha falista Stropy: płytowo-żelbetonowe, żelbetonowe, monolityczne Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	niskie podtopienie 2010r
10	Remiza OSP Porąbka Centrum	1897	Konstrukcja ścian: cegła, pustak Pokrycie dachu: blacha Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	niskie nie
11	Remiza OSP Czaniec	1971	Konstrukcja ścian: cegła, pustak Pokrycie dachu: blacha Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	brak nie
12	Remiza OSP Kobiernice	1890	Konstrukcja ścian: cegła, pustak Pokrycie dachu: blacha Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	niskie nie
13	Remiza OSP Wielka Puszcza	1980	Konstrukcja ścian: pustak Pokrycie dachu: blacha Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	brak nie
14	Remiza OSP Bujaków	2005	Konstrukcja ścian: pustak, cegła Pokrycie dachu: blacha Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	brak nie
15	Ośrodek Zdrowia w Porąbce	1972	Konstrukcja ścian: cegła, bloczki PGS Pokrycie dachu: papa Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	brak nie
16	Ośrodek Zdrowia w Czańcu	1965	Konstrukcja ścian: bloczki pianobetonowe Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna Stropy: DMS na belkach prefabrykatowych Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	brak nie
17	Ośrodek Zdrowia w Kobiernicach	1950	Konstrukcja ścian: Pokrycie dachu: blacha falista Stropy: żelbetonowe, częściowo drewniane Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	niskie nie
18	Budynek administracyjny Porąbka	1976	Konstrukcja ścian: cegła, w nowej części fasada aluminiowo szklana Pokrycie dachu: dachówka Stropy: żelbetonowe Zabezpieczenia antywłamaniowe: alarm, monitoring	niskie nie

19	Budynek Glinka w Porąbce	Konstrukcja ścian: cegła	niskie nie
		Pokrycie dachu: płyty faliste azbestowe i dachówka ceramiczna	
	1986	Stropy: żelbetonowe	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
20	Budynek Gromadzki w Bujakowie	Konstrukcja ścian: cegła	brak
		Pokrycie dachu: blacha falista	
	1959	Stropy: drewniane, nad piwnicą część żelbetonowa, część sklepienie ceglane	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
21	Budynek Kobiernice	Konstrukcja ścian: cegła	niskie nie
	ul. Żywiecka	Pokrycie dachu: papa termozgrzewalna	
	1970	Stropy: nad piwnicą żelbetonowy, monolityczny, żebrowo-płytowy, stropy kondygnacji nadziemnej	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: alarm	
22	Budynek w Wielkiej Puszczy	Konstrukcja ścian: cegła	brak nie
		Pokrycie dachu: blacha stalowa falista	
	1934	Stropy: nad piwnicą żelbetonowy, nad parterem częściowo żelbetonowy, częściowo drewniane	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
23	Budynek gospodarczy na cmentarzu Bujaków	Konstrukcja ścian: cegła	brak nie
		Pokrycie dachu: blacha	
	1975	Stropy: brak	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: drzwi antywłamaniowe, kraty w oknie	
24	Budynek przedpogrzebowy na cmentarzu Bujaków	Konstrukcja ścian: cegła	brak nie
		Pokrycie dachu: blacha	
	1990	Stropy: brak	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
25	Budynek gospodarczy na cmentarzu Porąbka	Konstrukcja ścian: pustak	brak nie
		Pokrycie dachu: blacha	
	1975	Stropy: betonowy	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
26	Budynek gospodarczy na cmentarzu Kobiernice	Konstrukcja ścian: cegła	niskie nie
		Pokrycie dachu: blacha	
	1930	Stropy: brak	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: kraty	
27	Budynek przedpogrzebowy na cmentarzu Kobiernice	Konstrukcja ścian: cegła	niskie nie
		Pokrycie dachu: blacha	
	1930	Stropy: żelbetonowy	
		Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
28	Kapliczka Św. Urbana Porąbka	Konstrukcja ścian: kamień	niskie nie
		Pokrycie dachu: gont drewniany	
	1863	Stropy: brak	
	(nadzór konserwatorski)	Zabezpieczenia antywłamaniowe: kraty, monitoring	
29	Budynek gospodarczy Porąbka	Konstrukcja ścian: cegła	niskie
		Pokrycie dachu: papa	

		1965	Stropy: brak Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	nie
30	Budynek gospodarczy Porąbka na stadionie		Konstrukcja ścian: pustak	
			Pokrycie dachu: papa	brak
		1950	Stropy: żelbetonowe	nie
			Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
31			Konstrukcja ścian: pustak	
	Budynek przy ul. Żywieckiej bn. inwestycja w trakcie realizacji		Pokrycie dachu: dachówka	niskie
			Stropy: żelbetonowe	nie
		2014	Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
32	Budynek byłego pensjonatu „ANIA” Porąbka-Kozubnik		Konstrukcja ścian: cegła, bloczki PGS	
			Pokrycie dachu: blacha trapezowa	niskie
			Stropy: płyty żelbetonowe na ruszcie stalowym	nie
		1930	Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
33	Gimnazjum w Porąbce Kozubniku		Konstrukcja ścian: cegła, gazobeton, PGS	
			Pokrycie dachu: blacha, na sali gimnastycznej styropapa, papa termozgrzewalna	brak
			Stropy: żelbetonowe	nie
		1970	Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
34	Przedszkole Porąbka		Konstrukcja ścian: drewniane i murowane, nowa część pustaki ceramiczne	
			Pokrycie dachu: kryty blachą dachówkopodpobną, nowa część – blachodachówka	niskie
		1970	Stropy: drewniane, częściowo żelbetonowe, Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	nie
35	Przedszkole nr 2 Czaniec ul. K.K. Wojtyły 67		Konstrukcja ścian: cegła	
			Pokrycie dachu: stropodach żelbetonowy, kryty papą	niskie
			Stropy: żelbetonowe	nie
		1975	Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
36	Przedszkole Kobiernice		Konstrukcja ścian: cegła	
			Pokrycie dachu: kryty blachą trapezową	niskie
		1970	Stropy: drewniane Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	nie
37	Budynek przedpogrzebowy na cmentarzu Czaniec		Konstrukcja ścian: cegła	
			Pokrycie dachu: papa	brak
			Stropy: żelbetonowe	nie
		1960	Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
38	Budynek pensjonatu „SOSNA” Porąbka-Kozubnik		Konstrukcja ścian: cegła	
			Pokrycie dachu: blacha trapezowa	brak
			Stropy: żelbetonowe gęstożebrowe	nie
		1970	Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	
39	Budynek pensjonatu „SZĄŁAS” Porąbka-Kozubnik		Konstrukcja ścian: drewniana	
			Pokrycie dachu: blacha trapezowa	brak
			Stropy: drewniane	nie
		1970	Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe	

Porąbka, dnia 27.05.2014 r.

* Konstrukcja ścian: cegła, pustak, gazobeton, drewno, płyta warstwowa, itp.

Pokrycie dachu: blacha, papa, dachówka, gont bitumiczny, gont drewniany, itp.

Stropy: ackermana, żelbetonowe, drewniane, itp.

Zabezpieczenia antywłamaniowe: podstawowe, stały dozór, kraty, alarm, monitoring + grupy interwencyjne, itp.

** Wysokie/średnie/ niskie/brak. Czy dana lokalizacja ucierpiała na skutek powodzi

Wszystkie budynki zgłoszone do ubezpieczenia posiadają zezwolenia na użytkowanie, aktualne przeglądy techniczne, wymagane zabezpieczenia p/poż - sprawne i są poddawane

I

ie okresowym kontrolom.