

Wydział Administracyjny Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, ul. Konarszy 34, 70-540, Szczecin									
LP.	Localizacja - wysiłek miernicy prowadzenia działalności zgodnie z ewidencją kategoryczną, w tym w szczególności:	Rodzaj	Rok budowy	Rok ostatniego remontu	Konstrukcja dachu/ Polycie dachu	Konstrukcja budynku/ Konstrukcja stropów	Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwblitzowe	Zabezpieczenia przeciwblitzowe
1	ul. Monte Causo 2 w Koszalinie	budynek biurowy	lat 60/70 XX wieku	2012	dach płaski, jednowarstwowy; papa termoizolacyjna	muruwany	hydranty wewnętrzne szafka, podcięty sprzęt p-poż (gaśnice proszkowe)	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
2	ul. Kabisieńska 12B w Szczecinie	budynek biurowy	odbudowany po wojnie w latach 60-tych	2011	dachówka miedz. - mniszka, blacha tytan- cynk, korony miedziane	muruwany	hydranty, sygnalizacja pożaru	sygnalizacja alarmowa	sygnalizacja alarmowa
3	ul. Mickiewicza 41 w Szczecinie	budynek biurowy	1928	2005	czterospadowy (Szumik), mansardowy	muruwany	hydranty wewnętrzne szafka, sygnalizacja pożaru, gaśnice	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
4	ul. Pilsudskiego 40-42 w Szczecinie	budynek biurowy (w części wykonywany)	lata 30-te XX wieku	2006	papa termoizolacyjna, blacha ocynk, korony miedziane	muruwane	hydranty	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
5	Plac Holda Pruskiego 8 w Szczecinie	budynek biurowy	x	x	x	x	gaśnice	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
6	ul. Wyszyńskiego 10 w Szczecinie	budynek biurowy	x	x	x	x	hydranty, gaśnice, sygnalizacja alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
7	ul. Starzyńskiego 1 w Szczecinie	budynek biurowy	x	x	x	x	hydranty, gaśnice, sygnalizacja alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
8	ul. Starzyńskiego 3-4 w Szczecinie	budynek biurowy	x	x	x	x	hydranty, gaśnice, sygnalizacja alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
9	ul. Konarszy 34 w Szczecinie	x	x	x	x	x	hydranty, gaśnice	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
Wydział Inwestycji i Nieruchomości Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, ul. Pilsudskiego 40-42, 70-421 Szczecin									
LP.	Localizacja	Rodzaj	Rok budowy	Rok ostatniego remontu	Konstrukcja dachu/ Polycie dachu	Konstrukcja budynku/ Konstrukcja stropów	Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwblitzowe	Zabezpieczenia przeciwblitzowe
1	ul. Pilsudskiego 40-42 w Szczecinie	budynek biurowy (w części wykonywany)	lata 30-te XX wieku	2006	papa termoizolacyjna, blacha ocynk, korony miedziane	muruwane	hydranty	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	ochrona całodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa
2	ul. Sienka 10 w Szczecinie	8 garaży	1989	nie znany	złobetowa pokryta papą	muruwany z cegły	gaśnice	ochrona fizyczna	ochrona fizyczna
3	ul. Sienka 10 w Szczecinie	budynek biurowy przeźwienny	lata 30-te	2011	drewniana, blachodachówka	muruwany z cegły	gaśnice, agregaty gaśnicze, hydranty, czujki dymu (detektory, serwerownia)	ochrona fizyczna, czujki dymu, czujki monitoring	ochrona fizyczna, czujki monitoring
4	ul. Zdrojowa 23-25 w Szczecinie	budynek mieszkalny	1985	nie znany	plaski, pokryty papą	wielka płyta	hydranty	brak	brak
5	ul. Magazna 4 abe w Szczecinie	budynek mieszkalny	1977	2011	plaski, pokryty papą	wielka płyta	brak	brak	brak
6	ul. Janosika 1 w Szczecinie	budynek poszpitalny, pułsternia, przeznaczony do sprzedaży	ok. 1960	nie znany	dach z płyt Bytomskich	muruwany z cegły, stropy z płyt DMS, stropodach z płyt Bytomskich	brak	brak	brak
		portiernia, podkucia transfer, koincider, garaż	1983						
		pawilon, magazyn	1980						
		oczyszczalnia ścieków	1983						
		budynek Osadnik Inhoffa	1983						
		wieża	1983						
7	ul. Zaściankowa 2 w Szczecinie	budynek murowany, pułsternia, planowana sprzedaż w 2013 r.	II połowa XX wieku	nie znany	drewniana, blachodachówka	muruwany z cegły	brak	monitoring, firma ochroniarska,	
8	ul. Z. Staroego i T. Starzyńskiego w Szczecinie	budynek magazynowo-garazowy, przeznaczony do sprzedaży	1994	nie znany	plaski, pokryty papą	muruwany	gaśnice	brak	
9	ul. Z. Staroego i T. Starzyńskiego w Szczecinie	budynek gospodarczo-socjalny, pułsternia, przeznaczony do sprzedaży	1986	nie znany	dwuspadowy, blachodachówka	muruwany	brak	monitoring,	

Wykaz miejsc ubezpieczenia

Załącznik A / Część I do SIWZ

10	ul. Leszczyńska 15, 15a, 15b, 15c w Szczecinie	budynek portierni	1970	nie znany	stropodach: płyta dachowa kostkowa żwirniaczka, pokrycie dachu: papa, rynnki i rury spustowe z blachy ocynkowanej;	fundamenty betonowe, ściany murowane z bloczków betonowych,	gasnice	brak
		budynek warsztatowy z części socjalną - dziecięcą 4 miejscem, która prowadzi działalność związaną z obsługą brzozy motocyklisty: dwa warsztaty napraw, wymiana opon i myjnia samochodowa;	1983	nie znany	stropodach: z płyty warstwowej na bazie blachy trapezowej, pokrycie dachu: papa, rynnki i rury spustowe z blachy ocynkowanej	fundamenty betonowe, ściany murowane z bloczków betonowych,	gasnice	brak
11	ul. Słowiańska 15a w Koszalinie	budynek burewy	1970	nie znany	plaski, pokryty papą	murowana z bloczków typu suporex	gasnice, hydranty, czujki dymu	ochrona fizyczna, monitoring
12	ul. Monte Casino 3 w Koszalinie	budynek garazowy (3 boje)	1980	nie znany	plaski, pokryty papą	murowany z cegły,	gasnice, hydranty	ochrona fizyczna
13	ul. Monte Casino 2 w Koszalinie	budynek burewy	1973	nie znany	plaski, pokryty papą	murowany z cegły,	gasnice, hydranty	ochrona fizyczna
14	ul. Piłsudskiego 98a-4 w Koszalinie	budynek mieszkalny, 5 lokali mieszkalnych	lat 70-te	nie znany	konstrukcja żelbetonowa, kryta papa na lepiaku	murowany z pustaków	brak	brak
15	ul. Piłsudskiego 98c w Koszalinie	budynek mieszkalny, 3 lokale mieszkalne	lat 70-te	nie znany	konstrukcja żelbetonowa, kryta papa na lepiaku	murowany z pustaków	brak	brak
16	ul. Leśna 29 w Koszalinie	budynek spalarni i odpadów medycznych, obecnie nie jest prowadzona działalność; parterowy, wyposażony w instalacje: wod-kan, elektryczną, gazową, eo, ew. telefonarnia, alarmowa, odgromowa, oraz wentylacji mechanicznej	2001	nie znany	dach płaski kryty papą termozgrzewalną,	murowany z elementów betonowych oraz części z betonu komórkowego, nie podpiwniczony, elewacja z płytek ceramicznych	brak	ochrona fizyczna, całodobowa
17	ul. Leśna 29 w Koszalinie	Budynek kondycjonowania i magazynowania odpadów po spalaniu, obecnie nie jest prowadzona działalność, jedнокondygnacyjny bez podpiwniczenia, instalacje: wod-kan, elektryczna, wentylacji nawiewno-wyiewowej	2003	nie znany	stropodach typu Terriva, jedнокondygnacyjny	wykonany z elementów betonu komórkowego	brak	ochrona fizyczna, całodobowa
18	ul. Leśna 29 w Koszalinie	budynek myjni i magazynu odpadów, obecnie nie jest prowadzona działalność; Instalacje: wodno-kanalizacyjna, elektryczna, wentylacja mechaniczna, grawitacyjna, odgromowa.	2004	nie znany	plaski stropodach z płyt kostkowych i kanalowych	Z cegły pełnej ceramicznej, częściowo wykonany z elementów żelbetonowych, brama segmentowa typu Floman, okna PCV, ściany docieplone styropianem o grubości wraz z warstwą ochronną z cegły.	brak	ochrona fizyczna, całodobowa
19	ul. Leśna 29 w Koszalinie	budynek hydroforni; Pustokan przeznaczony do sprężeluz	2000	2000	żelbetowa	budynek jedнокondygnacyjny, nie podpiwniczony	brak	ochrona całodobowa
20	ul. Wojska Polskiego 62, 63, 64 w Białogardzie	budynek mieszkalno-usługowy - 3 lokale mieszkalne	1991	nie znany	konstrukcja stalowa i drewniana, pokrycie: blachodachówka oraz papa na deskowaniu	murowana z bloczków z betonu komórkowego	gasnice	brak
21	ul. Słoneczna 17, Cerkwica	1 lokal użytkowy (garażowy) pod budynkiem mieszkalno-usługowym Przychodnia (Złotowa)	1988	nie znany	papa	murowany z cegły	brak	brak
22	ul. Szkolna 30-32 w Golonowie	budynek mieszkalny,	1989	nie znany	dach o konstrukcji drewnianej dwuspadowy, kryty dachówką cementową	wielka płyta (I i II kond) murowany z cegły (III i IV kondygnacji)	brak	brak
23	ul. Mikołajczyka 42 w Colonie	lokale mieszkalne i garaż	1970	nie znany	plaski, pokryty papą	murowany	gasnice	brak

24	ul. Pułaskiego 3 w Gólkowie	budynek pogotowia	1971	nie znany	dach wysoki drewniany, kryty blachodachówką, ocieplony, schody na poddasze drewniane;	parterowy z poddaszem użytkowym wybudowany w technologii tradycyjnej	brak	monitoring
		budynek warsztatowy	1977	nie znany	stropodach z belek DZ-3 – płaski pokryty papą na lepiku,	Budynek parterowy wybudowany w konstrukcji szkieletowej, słupy żelbetonowe, ściany z cegły wapienne-piaskowej, fundamenty betonowe	brak	brak
		budynek biurowo-socjalny	1971	nie znany	Stropodach z belek DZ-3 płaski, pokryty papą na lepiku,	Budynek parterowy wybudowany w technologii tradycyjnej z cegły wapienne piaskowej,	brak	brak
		budynek garażowy	1971	nie znany	Stropodach z belek DZ-3 płaski, pokryty papą na lepiku,	Budynki parterowe, 10 sztuk, wybudowane w technologii tradycyjnej z cegły wapienne piaskowej,	brak	brak
		maszt katowy; egodzenie terenu	nie znany	nie znany	nie dotyczy	fundamenty betonowe, konstrukcja stalowa, pow. zabudowy 4 m2, wys. 21 m.	brak	brak
25	ul. Dębowska 61, 73-110 Staregd Szczeciński	budynek mieszkalno-administracyjny	lata 60-te	nie znany	dach dwuspadowy kryty blachą	murowany	gąsienice	brak
26	Kiszin 12	budynek mieszkalny oraz gospodarczy	czas przedwojenne	nie znany	dwuspadowy, konstrukcja drewniana, pokryty dachówką ceramiczną	murowany z cegły, otynkowany	brak	brak
27	ul. Rybacka 6, Działowo	budynek wolnostojący trzykondygnacyjny	2002	nie znany	pokryty dachówką	murowany	gąsienice	brak
28	ul. Bohaterów Warszawy 35-35a, 72-200 Nowogard	lokale użytkowe (biuro) wraz z pomieszczeniami przelicznymi; 2 piwnice i 4 garaże	1968	2013	dach z płyt warstwowych, pokryty papą	I parterowy o konstrukcji szkieletowej, beton i cegła	gąsienice	zami w drzwiach wejściowych, 1 z balkonami, 1 parterowy
29	ul. Cdańska 18a, Sławno	2 lokale użytkowe w budynku usługowo-mieszkalnym	1912	nie znany	stropodach płaski, konstrukcja żelbetonowa, pokryta papą,	murowany	brak	monitoring
30	ul. Miśka 115, Koszalin	budynek magazynowy (magazyn przelicznikowalowy)	nie znany	nie znany	płaski, pokryty papą	murowany z elementów żelbetonowych	brak	brak
31	ul. Piastowska 9, Kołobrzeg	lokale użytkowe wraz z archiwum	nie znany	nie znany	plyty, żelbeton/ papa	żelbet. cegła/plyty stropowe żelbetonowe	gąsienice, hydranty	budynek zab. drzwiami arywlanionowymi, 11 piętro dodatkowo drzwiami na zamek parterowy + jedna zamknięta na kłódki, każde pomieszczenie biurowe ma zamek parterowy
32	ul. Sokółowskiego 9, Szczecin	budynek mieszkalny	1917	brak danych	drewniany pokryty dachówką	tradycyjna, murowana z cegły pełnej	gąsienice	nie ma
33	ul. Sobolewskiego 11A, Szczecin	budynek mieszkalny	1917	brak danych	drewniany	tradycyjna, murowana z cegły pełnej	gąsienice	nie ma
34	ul. Sobolewskiego 13A, Szczecin	budynek mieszkalny	1917	brak danych	drewniany	tradycyjna, murowana z cegły pełnej	gąsienice	nie ma
35	ul. Sobolewskiego 13, 15, 17, Szczecin	budynki mieszkalne o powierzchni 1.383,73 m ² oraz budynek garażowy (1 garaż) o powierzchni 178,44 m ²	1969	2011	drewniany pokryty papą	BUDYNEK: tradycyjna; murowana z cegły pełnej, GARAZE: stropodach płaski, pokryty papą	gąsienice	nie ma
36	ul. Trzebiatowska 1, Mierzyno	budynek wolnostojący, zabudowany, murowany, niepodwiniżony, wykończony tyło częściowo jako budynek osiedla zdrowia. Pozostała część budynku to znaczny parter i poddasze o łącznej powierzchni 232,40 m ² , obecnie jest pustostanem i została wyłączona z użytkowania ponad 10 lat temu	1939	brak danych	Dach dwuspadowy, konstrukcji drewnianej płatowo – blaszowej, pokryty papą bitumiczną asfaltową,	Konstrukcja budynku: ściany murowane z cegły ceramicznej na zaprawie wapiennej o grubości ścian 30 cm.	gąsienice	nie ma
37	ul. Trzebiatowska 33, 72-300 Gryfice	budynek mieszkalno-biurowy (391,75m ²), 2 magazyny pomocnicze i garaż (161,03m ²), garaż murowany (5 bloków 83,65m ²)	brak danych	nie znany	budynek biurowy - dach dwuspadowy, na krokwiach żelbetonowych, pokryty z blachy dachówkopodobej; magazyny i garaże - dachy z płyt żelbetonowych parawoowych, pokryte z papą	budynek biurowy dwukondygnacyjny z poddaszem mieszkalnym, podwiniżony, konstrukcja murowana, stropy żelbetonowe prefabrykowane żelbetonowe; magazyn - konstrukcja żelbetonowa prefabrykowana szkieletowa z wypełnieniem gąsienicami, stropodach z płyt parawoowych, garaże murowane, stropodach z płyt korytkowych	gąsienice	zami w drzwiach wejściowych 2 zamki wielozamkowe/1 wielopunktowy

Jednostki podlegające Wydziałowi Edukacji i Sportu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego									
Lp.	Localizacja	Rodzaj	Rok budowy	Rok ostatniego remontu	Konstrukcja dachu / Pokrycie dachu	Konstrukcja budynku / Konstrukcja stropów	Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwlądziowe	
1	Centrum Edukacji Nauczycieli w Koszalinie, Ruszczyca 16, 75-654 Koszalin	Obiekt użyteczności publicznej	Część A - lata trzydzieste ub. wieku Część B - lata siedemdziesiąte	Remont kapitałowy ukończony w 1997 r.	Część A - konstrukcja drewniana pokryta blachą ocynkowaną, Część B - stropodach żelbetonowy kryty papką termozgrzewalną	Część A - części ceramiczna pełna, stropy Kłona betonowa z cegły klinkierowej, stropy z płyt prefabrykowanych Część B - Murowany z cegły ceramicznej, stropy drewniane, nad piwnicą, strop Kłona - drewniany	Instalacja hydrantowa, czujniki dymu, gaśnice proszkowe ABC	Elektroniczna ochrona obiektu	
2	Centrum Edukacji Nauczycieli - Dział Informacji Pedagogicznej, ul. Piłsudskiego 62, 75-525 Koszalin	Budynek użyteczności publicznej	Lata trzydzieste ub. wieku	2010 r.	Konstrukcja drewniana pokryta dachówką ceramiczną	Murowany z cegły ceramicznej, stropy drewniane, nad piwnicą, strop Kłona - drewniany	Instalacja hydrantowa, czujniki dymu, gaśnice proszkowe ABC	Elektroniczna ochrona obiektu	
3	Centrum Edukacji Nauczycieli - Oddział Zamięciowy w Kolobrzegu, ul. Sypralińska 2D, 78-100 Kolobrzeg	Budynek użyteczności publicznej	Lata siedemdziesiąte ub. wieku	2005 r.	Stropodach żelbetonowy kryty papką termozgrzewalną	Budynek murowany, strop nad piwnicą żelbetonowy	Gaśnice proszkowe ABC	Elektroniczna ochrona obiektu	
4	Centrum Edukacji Nauczycieli - Oddział Zamięciowy w Szczecinie, ul. Karkowska 1, 78-400 Szczecin	Budynek użyteczności publicznej - szkoła podstawowa	Lata siedemdziesiąte	2004r.	Stropodach żelbetonowy, kryty papką	Budynek murowany, stropy żelbetonowe	Instalacja hydrantowa, gaśnice proszkowe ABC	Monitoring elektroniczny	
5	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, ul. Broniewskiego 9	administr.-szkolny	przed rokiem 1902	x	drewniana, kryty papką	cegła pełna, częściowo mur pruski, stropy drewniane	gaśnice	system alarmowy-dyskretnego ostrzeżenia poprzez nadajnik GSM	
6	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, ul. Broniewskiego 11-13	szkolny	1930r.	2011 r.	drewniana, kryty papką	cegła pełna, częściowo mur pruski, stropy drewniane	gaśnice, sieć hydrantowa wew., instalacja oddymiania	system alarmowy-dyskretnego ostrzeżenia poprzez nadajnik GSM	
7	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, ul. Broniewskiego 15-17	szkolno-internatowy	przed rokiem 1902	x	drewniana, kryty papką	cegła pełna, częściowo mur pruski, stropy drewniane	gaśnice	system alarmowy-dyskretnego ostrzeżenia poprzez nadajnik GSM	
8	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, ul. J. Jodyna 8	szkolny	przed rokiem 1902	28.12.2011 r.	drewniana, kryty papką	cegła pełna, częściowo mur pruski, stropy drewniane	gaśnice, sieć hydrantowa wew., instalacja oddymiania	system alarmowy-dyskretnego ostrzeżenia poprzez nadajnik GSM	
9	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, ul. Broniewskiego 8	internat	przed rokiem 1909	29.10.2010 r.	drewniana, kryty papką	cegła pełna, częściowo mur pruski, stropy drewniane	gaśnice, sieć hydrantowa wew., instalacja oddymiania	system alarmowy-dyskretnego ostrzeżenia poprzez nadajnik GSM	
10	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, ul. Broniewskiego 8-10	b.gospodarczy	nieznany	27.12.2011 r.	dach płaski o konstrukcji z płyt kerolichowych, pokryty papką	murowany, stropy drewniane	gaśnica	x	
11	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, ul. Broniewskiego 10	mieszkalny z trafostacją	przed rokiem 1945	x	drewniana, kryty dachówką	murowany, stropy drewniane	x	x	
12	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, al. Wywolenia 105	szkolny	1900 r.	2010-08-24	drewniana, pozycie dachowe z blachy cynkowo-tytanowej	murowany, stropy ceramiczne	gaśnice, sieć hydrantowa wew., instalacja oddymiania	system alarmowy-dyskretnego ostrzeżenia poprzez nadajnik GSM	
13	Zachodniopomorskie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Szczecinie, al. Wywolenia 105	budynek gospodarczy, garaz	x	x	x	x	x	x	
14	Zespół Kolegiów Nauczycielskich, ul. Bydgoska 50, 78-600 Wałcz	szkolny	1903-1905	2004 r.	konstrukcja drewniana pokryta dachówką ceramiczną	żelbetonowe, w części administracyjnej drewniane	gaśnice	alarm, ochrona grupy interwencyjnej	
15	Zespół Szkoły Specjalnych przy Szpitalu urodziskowym "Stonozko", ul. Rafalskiego 7, 78-100 Kolobrzeg	Budynek 3-kondylnacyjny, podpiwniczony	1900-1910	ostatni remont kapitałowy: przełom lat 70 i 80 XX wieku	konstrukcja dachu drewniana: pokryta dachówką ceramiczną	Budynek murowany: ściany wykonane z cegły ceramicznej pełnej, stropy z cegły pełnej; Stropy drewniane na poddaszu, ceramiczne Kłona na pozostałych kondygnacjach.	Budynek wyposażony w instalację przeciwpożarową i oddymnową, pomieszczeni w recepcji: "Stonozka"	Budynek objęty całodobowym monitoringiem - ochrona firmy ochroniarzkiej. Klucze do pomieszczeń w recepcji: "Stonozka"	
16	Zespół Szkół Mistrzów, ul. Crodka 3, 72-600 Świnoujście	budynek	około 1970 r.	2011 r.	stropodach wentylowany kryty papką	superski, stropy DZ-3 wraz z izolacją akustyczną i termiczną	gaśnice	budynki monitorowany	
17	Zachodniopomorskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli, ul. Gen. J. Sowińskiego 68, 70-236 Szczecin	budynek oświatowo-biurowy	2008	x	stropodach żelbetonowy, pokryty wełną mineralną i papką termozgrzewalną	konstrukcja żelbetonowa wypełniona pustakami i gązobetonem, stropy żelbetonowe	System Alarmowania Pożarowego Bosch FP15000, hydranty wewnętrzne, gaśnice	System sygnalizacji włamania zdalnie monitorowany przez firmę ochronarską	
18	Zachodniopomorskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli, 74-300 Myślibórz, ul. Spokojna 15,	budynek oświatowo-szkolnienowy	1965	2007	stropodach żelbetonowy, pokryty wełną mineralną i papką termozgrzewalną	ściany murowane z cegły, strop żelbetonowy	Hydrant wewnętrzny, kłapa oddymniająca	System sygnalizacji włamania zdalnie monitorowany przez firmę ochronarską	
19	Zachodniopomorskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli, 72-300 Gryfów, ul. Koszarowa 12	budynek oświatowo-szkolnienowy	1935	2006	wieżba drewniana, izolowana wełną mineralną, pokryta blachą falistą	ściany murowane z cegły, strop żelbetonowy	gaśnice	System sygnalizacji włamania zdalnie monitorowany przez firmę ochronarską	
20	Zachodniopomorskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli, 72-600 Świnoujście, ul. Piłsudskiego 22	budynek oświatowo-szkolnienowy	przed 1939	naprawy bieżące 2009, 2011	wieżba drewniana, pokryta dachówką ceramiczną	ściany murowane z cegły, strop drewniane	gaśnice	System sygnalizacji włamania zdalnie monitorowany przez firmę ochronarską	
21	I Liceum Ogólnokształcące, ul. Dworkowa 25, 78-125 Biały Bór	budynek	1989	2012	drewniana, dachu - spadowa, / pokryta blachodachówką	cegła ceramiczna / żelbetonowy z płyt kerolichowych	gaśnice, hydranty	nie	

Regionalne Biuro Gospodarki Przeszczepnej Województwa Zachodniopomorskiego, pl. Kilińskiego 3, 71-414 Szczecin								
LP.	Lokalizacja	Rodzaj	Rok budowy	Rok ostatniego remontu	Konstrukcja dachu/ Pokrycie dachu	Konstrukcja budynku/ Konstrukcja stropów	Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwkradzieżowe
1	pl. Kilińskiego 3, 71-414, Szczecin	budynek biurowy	1946	2012	stropodach, papa	murowana	czujniki, gaśnicze	monitoring ALKON
Opera na Zamku, ul. Koszarzy 34, 70-540 Szczecin								
LP.	Lokalizacja	Rodzaj	Rok budowy	Rok ostatniego remontu	Konstrukcja dachu/ Pokrycie dachu	Konstrukcja budynku/ Konstrukcja stropów	Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwkradzieżowe
1	ul. Młeczarska 48/3 w Szczecinie	mieszkanie	1993	1993	x	lokal w budynku murowanym	x	drzwi antywłamaniowe GIERDA
2	al. Wojska Polskiego 43/5 w Szczecinie	mieszkanie	x	x	x	lokal w budynku murowanym	x	drzwi antywłamaniowe GIERDA
3	Hala wielofunkcyjna przy ul. Energetyków 40 w Szczecinie	hala strukturalna	2011	2003	stropy stalowymi stalowymi w układzie przęsłowym do osi przęsł. Jako zabezpieczenie zastosowano podwojną membraną PCV z wietrzonym ogrzewanym powietrzem.	Budynek zaprojektowano w konstrukcji stalowych powalczalnych przęsł lukowych, posiadających na stopach fundamentowych. Słupy stalowe, będące elementami konstrukcji słupowo-ryglowej ścian szczytowych hali, posadowiono na stopach fundamentowych. Przęsła zamocowane do płyty szelbetowej za pomocą kotew. Obiekt nie jest trwale związany z gruntem, stopy fundamentowe wykowane na placu budowy posiadają zapożyczone w konstrukcji szelbetowej uchwyty do przecięcia elementów w inne miejsce.	Hala Operty zgodnie z przepisami została wyposażona w instalację wykrywcza pożaru SAP, która obejmuje wszystkie pomieszczenia obiektu. Pomieszczenia Hali wyposażone są w czujki multisensorowe. System SAP wyposażony jest w czujki optyczno-termiczne, optyczno-termiczno-gazowe, ręczne ostrzegacze pożarowe ROP, elementy kontrolno-strażnicze CBS 4G/2R. Hala Operty wyposażona jest w system ostrzegawczy DSC. Wszystkie drzwi w Hali są ognioodporne.	całodobowy nadzór, dozór pracownika, zainstalowany monitoring zewnętrzny i wewnętrzny. Drzwi zewnętrzne otwierane są od wewnątrz, wyposażone są w klamki antywłamaniowe, zewnętrzne drzwi dwustronne, niektóre drzwi otwierane na karcie. Wszystkie drzwi w Hali są ognioodporne.
4	ul. Koszarzy 34, Szczecin	pomieszczenia biurowe - siedziba główna tymczasowo nieczyniowana	x	2010	betonowy dach, pokryty czarną papą	betonowe ściany	centrala prz. połączona z centralą firmy ochraniającej budynek wraz ze stacją pożarną	całodobowa portiernia
5	ul. Niemcewicza 9, Szczecin	magazyn i warsztat	x	-	betonowy dach, pokryty czarną papą	betonowe ściany	gaśnicze, hydrant	monitoring całodobowy firmy ochronianska
6	ul. Władysława IV 1, Szczecin	magazyn	x	-	dach pokryty papą	betonowe ściany	gaśnicze, hydranty	portiernia całodobowa, teren ogrodzony, dostęp jedynie przez bramę ze strażnikiem
7	ul. Firlaka 20, Szczecin	wynajmowane powierzchni biurowe - siedziba tymczasowa	x	-	dach pokryty papą	5 piętrowy budynek	gaśnicze, hydranty	portiernia dezaktywacja, drzwi zamknięte automatycznie po 17
8	ul. Dubow 23, Szczecin	magazyn	x	-	dach pokryty papą	betonowe ściany	gaśnicze, hydranty	portiernia całodobowa, teren ogrodzony, dostęp jedynie przez bramę ze strażnikiem
9	ul. Energetyków 2, Szczecin	magazyn Przychodni Porozowej	x	2013	dach pokryty papą	budynki z cegły i betonu, ocieplony	gaśnicze, hydranty	portiernia całodobowa
10	ul. Świętego Ducha 9, Szczecin	sale prób	x	-	dach pokryty papą i dachówką	betonowe ściany	gaśnicze, hydranty	teren zamknięty, wjazd jedynie przez bramę ze strażnikiem, drzwi antywłamaniowe, okratowane wejście

Zachodniopomorski Zarząd Mielniczy i Urządzeń Wodnych, Al. Papieża Jana Pawła II 42, 70-415 Szczecin									
LP.	Localizacja/ pom. a. ul. i k. poniszce lokalizacji	Rodzaj	Rok budowy	Rok ostatniego remontu	Konstrukcja dachu/ Pokrycie dachu	Konstrukcja budynku/ Konstrukcja stropów	Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwkradzieżowe	
1	ul. Monte Cassino 2, 75-350 Koszalin	ponieszenia biurowe, prywatne, gmaz. - 4 bolszy	1 973	2012	Konstrukcja dachu zelbetowa. Dach pokryty papą asfaltową, Gmaz - dach zelbetowy, pokryty papą asfaltową	Słony konstrukcyjne budynku z płyt zelbetowych, ścianki działowe murowane. Stropy zelbetowe lamelowe. Gmaz - ściany murowane, strop zelbetowy	W budynku biurowym - gaśnice, hydranty	Budynki biurowe straszy celodobowo przez agencję ochrony. Gmaz zamknięte na zamek patentowy-klodki, drzwi metalowe.	
2	Al. Papieża Jana Pawła II 42/U/11, 70-415 Szczecin	biuro w kamienicy	x	x	x	x	gaśnice	zamki w drzwiach, kraty na klodki, alarm w każdym pomieszczeniu	
3	Al. Papieża Jana Pawła II 42/U/9 oraz 42/U/11, 70-415 Szczecin	biuro (526,7m ²) i piwnica (69,94m ²) w kamienicy	x	x	x	x	gaśnice	zamki w drzwiach, kraty na klodki, alarm w każdym pomieszczeniu	
4	ul. Wodna 6, 78-200 Biolęgów	budynki administracyjno-magazynowy	1983	brak danych	dach z płyt walewanych - kryty papą	parterowy o konstrukcji szkieletowej, beton i cegła	hydranty, gaśnice	monitoring, agencja ochrony	
5	ul. Bydgoska 61, 73-110 Stargard Szczeciński	gmaz	1972	2007	stropodach betonowy, pokryty papą	budynki murowany stropodach betonowy	gaśnice	drzwi 2 skrzydłowe, jedno skrzydło wysuwane zapadki, drugie zamknięte na klucz patentowy	
6	ul. Mikolajczyka 42, 72-100 Golętinów	gmaz	1969	2011	stropodach zelbetowy, pokryty papą	budynki murowany orynkowy	gaśnice	jeżeli gmaz stalowa brama z 2 zamkami (zamek MD oraz zamki wpustowy z 3 bolcami), pomieszczenie bez okien, dwa gmaz: drzwi drewniane, dwuskrzydłowe, jedno skrzydło zabezpieczone hakami kotwiącymi, drugie zamknięte na klodki, pomieszczenia bez okien.	
7	ul. Polna 4, 72-400 Kamień Pomorski	gospodarczy	1966	2003	betonowy pokryty papą termoizolacyjną	murowany ze stropem betonowym, ocieplony	gaśnice	teren ogrodzony, foszowany, dwa zamki w drzwiach i bramie wjazdowej	
8	ul. Askonia 39, 71-465 Szczecin	magazyn pp	x	x	drewniany, pokryty papą	murowany orynkowy	gaśnice	teren przed wjazdem ogrodzony, brama metalowa, zamknięta klodką, drzwi do budynku, jedno skrzydło wysuwane zapadki do i tył, drugie skrzydło zamknięte na klucz patentowy	
Publiczny Ośrodek Adopcyjny w Szczecinie, ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin									
LP.	Localizacje	Rodzaj	Rok budowy	Rok ostatniego remontu	Konstrukcja dachu/ Pokrycie dachu	Konstrukcja budynku/ Konstrukcja stropów	Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwkradzieżowe	
1	ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin	budynki biurowy	x	x	x	x	hydranty, gaśnice, sygnalizacja alarmowa	ochrona celodobowa, osobowa, instalacja elektroniczna alarmowa	
Publiczny Ośrodek Adopcyjny w Koszalinie, ul. Monte Cassino 2, 75-412 Koszalin									
LP.	Localizacje	Rodzaj	Rok budowy	Rok ostatniego remontu	Konstrukcja dachu/ Pokrycie dachu	Konstrukcja budynku/ Konstrukcja stropów	Zabezpieczenia przeciwpożarowe	Zabezpieczenia przeciwkradzieżowe	
1	ul. Monte Cassino 2, 75-412 Koszalin	1980	1 973	2012	pokryty papą	murowany z cegły	gaśnice, hydranty	ochrona fizyczna	