

**Charakterystyka zagrożeń
oraz ryzyko ich
wystąpienia, w tym
dotyczących infrastruktury
krytycznej**

Katalog zagrożeń
Powiatu Szczecineckiego

Poniższa charakterystyka została sporządzona o materiały nadesłane z Gmin Powiatu Szczecineckiego. Wybrane spośród opisanych poniżej sytuacji niebezpiecznych, posłużyły do opracowania stosownych zadań w zakresie monitorowania zagrożeń.

W ujęciu kompleksowym zagrożenia dzielimy na:

WIODĄCE-to te, które wymagają największej ilości sił i środków reagowania, decydują, że osoba właściwa do ich likwidacji jest głównym wykonawcą działań reagowania kryzysowego, mogą powodować największe straty i szkody

TOWARZYSZĄCE –to te, które przebiegają równolegle ze zdarzeniem wiodącym, wymagają skupienia dodatkowych sił i środków reagowania, decydują, że osoba właściwa do ich likwidacji jest osobą wspierającą głównego wykonawcę działań reagowania kryzysowego, mogą powodować dodatkowe straty i szkody

W ujęciu przyczynowo – skutkowym zagrożenia dzielimy na:

PIERWOTNE – to te, które zainicjowały powstanie sytuacji kryzysowej

WTÓRNE – to te, które zostały wywołane przez zdarzenie pierwotne.

Jakościowy opis skali prawdopodobieństwa:

Skala	Prawdopodobieństwo	Opis
1	Bardzo rzadkie	Może wystąpić tylko w wyjątkowych okolicznościach. Może wystąpić raz na pięćset lub więcej lat.
2	Rzadkie	Nie oczekuje się, aby mogło się zdarzyć, i/lub nie jest w ogóle udokumentowane, nie istnieje w przekazach ludzi i/lub zdarzenie nie wystąpiło w podobnych organizacjach, urządzeniach, społecznościach i/lub istnieje mała szansa, powód, czy też inne okoliczności, aby zdarzenie mogło wystąpić. Może ono wystąpić raz na sto lat
3	Możliwe	Może zdarzyć się w określonym czasie i/lub mało, rzadko, przypadkowo zdarzenie te są udokumentowane lub częściowo przekazywane w formie ustnej i/lub występuje znaczna szansa, powód, czy też urządzenia powodujące, że zdarzenie może wystąpić. Może zdarzyć się raz na dwadzieścia lat.
4	Prawdopodobne	Jest prawdopodobne, że wystąpi w większości okoliczności i/lub zdarzenia są systematycznie dokumentowane i przekazywane są w formie ustnej i/lub występuje znaczna szansa, powód, czy też urządzenia pozwalające na jego wystąpienie. Może wystąpić raz na pięć lat.
5	Bardzo prawdopodobne	Oczekuje się, że zdarza się w większości okoliczności i/lub zdarzenia te są bardzo dobrze udokumentowane i/lub funkcjonują one wśród mieszkańców i przekazywane są w formie ustnej. Może wystąpić raz na rok i częściej.

Klasyfikacja skutków i ich charakter:

Skala	Skutki	Kat.	Opis (Z – życie i zdrowie, M – mienie, S – środowisko)
A	Nieistotne	Z	Nie ma ofiar śmiertelnych i rannych. Nikt lub mała liczba ludzi została przemieszczona na krótki okres (do 2 h). Nikt lub niewielka liczba osób wymaga pomocy (nie finansowej lub materialnej)
		M	Praktycznie bez zniszczeń. Brak wpływu lub bardzo niewielki na społeczność lokalną. Brak lub niewielkie straty finansowe.
		S	Niezmierzalny efekt w środowisku naturalnym.
B	Małe	Z	Mała liczba rannych lecz bez ofiar śmiertelnych. Wymagana pierwsza pomoc. Konieczne przemieszczenia ludzi (mniej niż na 24 h). Część ludzi potrzebuje pomocy.
		M	Występują pewne zniszczenia. Występują pewne utrudnienia (nie dłużej niż 24 h). Niewielkie straty finansowe. Nie wymagane dodatkowe środki.
		S	Niewielki wpływ na środowisko naturalne o krótkotrwałym efekcie.
C	Średnie	Z	Potrzebna pomoc medyczna lecz bez ofiar śmiertelnych. Niektórzy wymagają hospitalizacji. Potrzebne dodatkowe miejsca w szpitalach oraz dodatkowy personel medyczny. Przebywanie ewakuowanych ludzi w wyznaczonych miejscach z możliwością powrotu w ciągu 24 h.
		M	Ustalenie miejsc zniszczeń, które wymagają rutynowej naprawy. Normalne funkcjonowanie społeczności z niewielkimi niewygodami. Spore straty finansowe.
		S	Pewne skutki w środowisku naturalnym lecz krótkotrwałe lub małe skutki o długotrwałym efekcie.

Klasyfikacja skutków i ich charakter:

Skala	Skutki	Kat.	Opis (Z – życie i zdrowie, M – mienie, S – środowisko)
D	Duże	Z	Mocno poranieni, dużo osób hospitalizowanych, duża liczba osób przemieszczonych (więcej niż na 24 h). Ofiary śmiertelne. Potrzeba szczególnych zasobów do pomocy ludziom i do usuwania zniszczeń.
		M	Społeczność częściowo nie funkcjonująca, niektóre służby są nieosiągalne. Duże straty finansowe. Potrzeba pomocy z zewnątrz.
		S	Długotrwałe efekty w środowisku naturalnym.
E	Katastrofalne	Z	Duża liczba poważnie rannych. Duża liczba hospitalizowanych. Ogólne i długotrwałe przemieszczenia ludności. Duża liczba ofiar śmiertelnych. Wymagana szeroka pomoc dla dużej liczby ludzi.
		M	Rozległe zniszczenia. Niemożność funkcjonowania społeczności bez znaczącej zewnętrznej pomocy.
		S	Duży wpływ na środowisko naturalne i/lub stałe zniszczenia.

Matryca budowy poziomu ryzyka zaistnienia zagrożenia (zdarzenia)

PRAWDOPODOBIEŃSTWO	5					
	4					
	3					
	2					
	1					
		A	B	C	D	E
SKUTKI						

MINIMALNE	MAŁE	ŚREDNIE	DUŻE	EKSTREMALNE
------------------	-------------	----------------	-------------	--------------------

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	4	KZ-1
RODZAJ ZAGROZENIA	POŻAR	SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROZENIA	POŻAR	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć w pływ na sytuację w ościennych powiatach.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<ul style="list-style-type: none"> •Zagrożenie pożarowe substancji mieszkaniowej – większość substancji mieszkaniowej stanowią budynki wybudowane na początku XX w. w zabudowie zwartej z palnymi dachami, sprzyjającej rozprzestrzenianiu się pożarów, są to budynki mieszkalne wielorodzinne tzw. starego budownictwa administrowane przez wspólnoty mieszkaniowe. Zła sytuacja przedstawia się z budynkami mieszkalnymi po tzw. PGR-ach, w tych budynkach ze względu na wielką biedę ich lokatorów (właściciele) zupełnie nie dba się o utrzymanie właściwego stanu technicznego instalacji użytkowych a w zakresie ogrzewania, ogrzewa się w każdy możliwy sposób, nie patrząc na przeznaczenie kanałów wentylacyjnych bądź odprowadzających spaliny /dym/. •Zagrożenie pożarowe w zakładach przemysłowych - szczególnie rozwinął się przemysł drzewny, w którym występują zagrożenia pożarowe i wybuchowe. Do zakładów stwarzających duże zagrożenie pożarowe zaliczamy: <ul style="list-style-type: none"> - Kronospan Chemical – produkuje kleje i żywice (kwas siarkowy, solny, zasada sodowa, formalina), - Kronospan sp. z.o.o. – produkuje wyroby drewnopodobne (parafina, mazut i oleje), - Telzas sp. z.o. o – produkuje sprzęt elektroniczny (farby, lakier, kwasy, rozpuszczalnik), - Elda - Eltra Elektrotechnika S.A- produkuje sprzęt instalacyjny (kwasy, gazy techniczne, cyjanki) - Zakład Przemysłu Tłuszczowego i Biurkom – Pampol produkcja przemysłu spożywczego (amoniak w chłodnicach), - tartaki i małe zakłady stolarskie. •Zagrożenie pożarowe gospodarki rolnej i leśnej – decydującymi czynnikami kształtującymi zagrożenie pożarowe jest w większości: <ul style="list-style-type: none"> - pora roku, - wiek i skład gatunkowy drzewostanów oraz rodzaj pokrywy gleb, - sieć dróg komunikacyjnych i nasilenie ruchu na drogach i liniach kolejowych, - atrakcyjność turystyczna i obfitość płodów runa leśnego, 			

	<ul style="list-style-type: none"> - rozmieszczenie zakładów przemysłowych oraz osad ludzkich wśród lasów, -podpalenia umyślne. <p>W zdecydowanej większości lasy powiatu są zaliczane do pierwszej (najwyższej) kategorii zagrożenia pożarowego. Z tego to względu (jak również występowaniem dużych i zwartych kompleksów leśnych,) zagrażają m.in. zabudowaniom w miejscowościach położonych wśród nich oraz linom energetycznym.</p>
WNIOSKI	<p>O szczególnym zagrożeniu terenów zurbanizowanych z zabudową mieszkaniową decydują następujące czynniki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - niestabilny stan techniczny często wyeksploatowanych i niewłaściwie konserwowanych instalacji i urządzeń dymowych, spalinowych, gazowych i elektroenergetycznych, - niedostateczna odporność ogniowa, takich elementów budynków jak: stropy międzykondygnacyjne, dachy, klatki schodowe, - niewystarczające odległości między budynkami, konstrukcje drewnianych dachów, - zakłady przemysłowe znajdują się w miejscowości Szczecinek z dobrą drożnością dróg i bliskim sąsiedztwem straży pożarnej, <p>Największe zagrożenie występuje w okresie wiosennym (opadłe listowie, chrust, sucha roślinność, a w szczególności traw i wrzosów). W miarę rozwoju runa leśnego, zagrożenie pożarowe maleje a ważnym czynnikiem są warunki meteorologiczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opady atmosferyczne, - prędkość i kierunek wiatru, - natężenie promieniowania słonecznego, - temperatura powietrza, - wilgotność powietrza. <p>Dotychczas pożary lasów występowały przeważnie na obrzeżach kompleksów leśnych, lecz najtrudniejsza sytuacja mogłaby wystąpić w przypadku pożaru w głębi obszaru leśnego (Nadleśnictwo Borne Sulinowo, Szczecinek i Czarnobór). Na terenach rolnych powstaje najwięcej pożarów na nieużytkowych powierzchniach – najczęściej po byłych PGR –ach i dotyczy to całego terenu powiatu.</p> <p>Największe zagrożenie pożarowe występuje, gdy wilgotność ściółki leśnej wynosi poniżej 15% a powyżej 28% zagrożenie nie występuje.</p>

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-1a
RODZAJ ZAGROZENIA	POŻAR	SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROZENIA	POŻAR POŁĄCZONY Z WYBUCEM	RYZIKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na sytuację w ościennych powiatach.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Największe zagrożenie dla bezpieczeństwa przeciwpożarowego powiatu stanowią:</p> <ul style="list-style-type: none"> -zdarzenia w zakładach dużego i zwiększonego ryzyka, wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, w których zgromadzone są materiały łatwopalne i wybuchowe oraz innych zakładach stwarzających zagrożenie wybuchem. Kronospan PL, KPPD, Biurkom, Zakład Przemysłu Tłuszczowego, Elda -w okresie wzmożonego ruchu turystycznego oraz długotrwałych przerw w opadach deszczu obszary leśne, parki krajobrazowe tj. Borne Sulinowo i Biały Bór -stare, nie remontowane, zwarte zabudowy miejskie, które posiadają konstrukcje łatwopalną, uszkodzone instalacje gazowe, grzewcze, elektryczne, -wiejskie zabudowy mieszkalne, obiekty rolnicze, do produkcji rolniczej, stan budynków i instalacji wewnętrznych, duże zagrożenie stwarzają również wypalania traw, ściernisk, słomy. 			
WNIOSKI	<p>Główne zagrożenia pożarem występują w mieście Szczecinek, gdzie mieszczą się ZDR. Umyślne wypalanie traw, ściernisk, nieużytków położonych blisko dróg, szlaków kolejowych i komunikacyjnych stwarzają zagrożenie dla kompleksów leśnych, infrastruktury technicznej. Pożary wielorodzinnych budynków z elementami drewnianymi stojących w zwartej zabudowie, stwarzają jednorazowo zagrożenie dla kilkudziesięciu osób. Pożary w obiektach magazynowych i produkcyjnych stwarzają zagrożenie niebezpieczeństwa eksplozji substancji łatwopalnych i wybuchowych, a także skażenia chemicznego dla załóg w zakładach oraz ludności zamieszkałej w pobliżu tych zakładów. Również zamach terrorystyczny może mieć wpływ na pożar z wybuchem.</p>			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-2
RODZAJ ZAGROZENIA	POWÓDŹ	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROZENIA	POWÓDŹ OPADOWA	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Powodzie opadowe – występują od wczesnej wiosny do późnej jesieni. Rejon charakteryzuje się dużą wilgotnością powietrza średnie opady roczne wynoszą 600 - 700 mm. Długotrwałe i umiarkowane opady deszczu lub bardzo silne połączone z burzami			
WNIOSKI	Mogą wystąpić lokalne podtopienia na drodze krajowej nr 11 na terenie miasta Szczecinek (ul. Wiśniowa, Sikorskiego) oraz w miejscowości Jelenino, Żółtnica). Duże opady mogą powodować utrudnienia w ruchu komunikacyjnym. Przyczyną lokalnych podtopień mogą być zaniedbania w obsłudze urządzeń melioracyjnych, przepustów drogowych.			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	4	KZ-4
RODZAJ ZAGROZENIA	POWÓDŹ	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROZENIA	POWÓDŹ ROZTOPOWA	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Powódź roztopowa dominuje w okresie zimowym i wczesnowiosennym. Charakterystycznym elementem powiatu są lasy, łąki, wrzosowiska i jeziora oraz duża lesistość terenowa a przy klimacie umiarkowanym nagłe roztopy są sporadyczne. Na rzece Gęsia w rejonie miejscowości Trzemie- gmina Barwice, występuje mały zbiornik retencyjny – pojemność 550 tys m ³ , wielkość terenu zalewowego około 2,55 km ²			
WNIOSKI	W razie awarii zbiornika retencyjnego zalanie terenu jest na polderze Mosina – Radacz (grunt, użytki rolne i zielone), na polderze Jeleń – Jelonek (użytki zielone) Przyczyną lokalnych podtopień mogą być zaniedbania w obsłudze urządzeń melioracyjnych, przepustów drogowych.			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-5
RODZAJ ZAGROZENIA	POWODZ	SKUTKI	A	
CHARAKTER ZAGROZENIA	POWODZ ZATOROWA	RYZYKO	MALE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na sytuację w ościennych powiatach.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Powódź zatorowa – występuje w okresie zimowym i wczesnowiosennym. Na Pojezierzu Drawskim źródła mają rzeki Przymorza: Rega i Parsęta oraz wypływają stąd dwa największe dopływy Noteci: Gwda i Drawa. Zjawisko jest przewidywalne i daje się prognozować.</p> <p>Do zatorów lodowych dochodzi w miejscach wypłaceń rzek, a także w pobliżu budowli hydrotechnicznych. Do najpoważniejszych zagrożeń dochodzi po ruszeniu lodów, po wcześniejszym całkowitym zamrożeniu koryta rzeki spowodowanym długotrwałym spadkiem temperatury.</p>			
WNIOSKI	<p>W przypadku utrudnienia odpływu kry lodowej zalaniem zagrożone są użytki zielone w dolinie rzeki Parsęty oraz drogi przy wsi Krosino gm. Grzmiąca. Powierzchnie zalewu doliny określone są szacunkowo na 100 ha. Doliny rzek Drawy i Gwdy nie posiadają charakteru powodziowego i nie zagrażają osiedlom ludzkim i obiektom.</p>			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	1	KZ-6
RODZAJ ZAGROZENIA	POWODŹ	SKUTKI	A	
CHARAKTER ZAGROZENIA	POWODŹ ZALEWOWA	RYZYKO	MINIMALNE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Wody powierzchniowe stanowią element krajobrazowy Szczecinka – są nośnikami życia biologicznego, wpływają w istotny sposób na klimat lokalny. Do największych należą jeziora Trzesiecko i Wielimie (wody poza granicami miasta) oraz rzeka Nizica (dł. 2,3 km) Jezioro Trzesiecko (pow. 295 ha) jest typowym jeziorem rynnowym o dostępnych, wysokich na ogół brzegach. Rzeka Nizica łączy je, płynąc poprzez centrum miasta, z jednym z największych na Pomorzu jeziorem Wielimie (pow. 1865 ha). W lesie Czarnobór znajduje się Jezioro Leśne (pow. 17,7 ha) Do pozostałych cieków wodnych należą kanały: Radacki, Wilczy, Zachodni oraz potoki: Lipowy, Święty, Mulisty.</p>			
WNIOSKI	W razie awarii nie powodują podtopień zagrażającym obiektom i osiedlom ludzkim, ryzyko wystąpienia powodzi zalewowej jest bardzo niskie.			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	4	KZ-7
RODZAJ ZAGROŻENIA	EKSTREMALNE WARUNKI POGODDOWE	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	WYSOKA TEMPERATURA POWIETRZA	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	Klimat regionu należy do umiarkowanych, ekstremalne warunki zdarzają się stosunkowo rzadko. Jednak charakterystyczne stają się wiosny i lata z długotrwałymi okresami bez opadów. Sytuacja taka powoduje duże zagrożenie długotrwałych susz. Zjawisko daje się prognozować.			
WNIOSKI	<p>Obniżenie poziomu wód gruntowych może skutkować zaburzeniami pracy ujęć wody a w skrajnych sytuacjach koniecznością racjonowania dostaw; Spadek wydajności plonów rolnych i hodowli zwierzęcych.</p> <p>Wzrost zagrożenia pożarowego w lasach, na łąkach i polach.</p> <p>Wzrost zagrożenia sanitarno – higienicznego</p> <p>Zakłócenia komunikacji kolejowej i samochodowej</p> <p>Wzrost zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi</p>			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-8
RODZAJ ZAGROZENIA	EKSTREMALNE WARUNKI POGODOWE	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROZENIA	NISKA TEMPERATURA POWIATRZA	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Spadki temperatur poniżej 10 °C występują sporadycznie w okresie zimowym. Skutkiem niskich temperatur jest zamarzanie bezdomnych oraz poważne zakłócenia w transporcie i komunikacji. Zjawisko daje się prognozować.			
WNIOSKI	Samorządowe służby socjalne (PCPR, miejskie i gminne ośrodki pomocy społecznej) posiadać powinny środki na pomoc ludziom potrzebującym ze szczególnym uwzględnieniem noclegowni dla bezdomnych i potrzebujących. Ponadto może występować wzrost zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi, zakłócenia w komunikacji kolejowej i samochodowej, krótkotrwałe zakłócenia w oświacie poprzez zamykanie szkół			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-9	
RODZAJ ZAGROZENIA	EKSTREMALNE WARUNKI POGODOWE	SKUTKI	B		
CHARAKTER ZAGROZENIA	INTENSYWNY OPAD DESZCZU/GRADU	RYZYKO	MAŁE		
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego				
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Zdarzają się sporadycznie i są gwałtowne. Mogą spowodować zazwyczaj zalanie, uszkodzenie sieci energetycznych i telefonicznych oraz zaburzenia wegetacji roślin uprawnych, zaburzenia w funkcjonowaniu transportu drogowego i kolejowego a także zagrożenia dochodowości turystycznej. Zjawiska są gwałtowne i dają się prognozować.				
WNIOSKI	Opady deszczu i gradu prowadzą do: wystąpienia powodzi opadowej, zaburzeń wegetacji roślin uprawnych, zagrożenia sanitarno – higienicznego, zniszczeń w uprawach rolnych, zwiększenia strat w mieniu, zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi.				

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	4	KZ-10
RODZAJ ZAGROZENIA	EKSTREMALNE WARUNKI POGODOWE	SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROZENIA	INTENSYWNE OPADY ŚNIEGU	RYZYKO	DUŻE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Miejscowości (osiedla) położone w kompleksach leśnych, oddalonych od głównych szlaków komunikacyjnych w wyniku zawałów i zasp śnieżnych, mogą być pozbawione komunikacji i zaopatrzenia podczas kilku dni. Zagrożeniem wtórnym wywołanym gwałtownym topnieniem grubej pokrywy śniegowej, mogą być powodzie roztopowe i lokalne podtopienia obszarów nisko położonych. Zjawisko daje się prognozować.			
WNIOSKI	<p>Najważniejszymi zagrożeniami wywołanymi intensywnymi opadami śniegu mogą być:</p> <ul style="list-style-type: none"> •dezorganizacja drogowego i kolejowego systemu transportowego; •trudności w dotarciu do miejscowości leżących przy drogach lokalnych (powiatowych i gminnych). Do regionów szczególnie zagrożonych należy zaliczyć osady: Janowo i Dyminek w gminie Szczecinek; •zagrożenia życia i zdrowia ludzi podróżujących samochodami, na skutek ugrzęźnięcia w zaspach; •zagrożenia życia i zdrowia ludzi bezdomnych; naruszenia konstrukcji budowli, prowadzące do powstania katastrofy budowlanej; przerwy w funkcjonowaniu sieci energetycznych i telekomunikacyjnych, skutkujące zachwianiem rytmiki funkcjonowania gospodarki oraz życia publicznego; 			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALE	PRAWDOPODOBIENSTWO	4	KZ-11
RODZAJ ZAGROZENIA	EKSTREMALNE WARUNKI POGODOWE	SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROZENIA	SILNY WIATR	RYZYKO	DUŻE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru trans granicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Specyficzny wpływ klimatu morskiego i wiążące się z nim częste występowanie silnych, huraganowych wiatrów, w szczególności w okresie jesienno-wiosennym może spowodować duże zniszczenia i straty materialne. Zjawisko daje się prognozować.			
WNIOSKI	<p>Wichury i huragany, oprócz zagrożeń życia i zdrowia ludzi, mogą być przyczyną powstania dużych zniszczeń i strat materialnych w sieciach energetycznych i telekomunikacyjnych, budownictwie mieszkaniowym, gospodarskim i przemysłowym oraz w transporcie i gospodarce leśnej. Może także dojść do zniszczeń w zasobach dóbr kultury i w obiektach przyrodniczych prawnie chronionych.</p> <p>Wiatry towarzyszące innym ekstremom pogodowym, mogą potęgować ich skutki (zawieje i zamiecie śnieżne powodujące tworzenie się zasp śnieżnych, niekorzystne dysproporcje pomiędzy temperaturami mierzonymi i odczuwanymi oraz przyspieszone wysuszenie środowiska roślinnego).</p>			

KATEGORIA	KATSTRONA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	4	KZ-12
RODZAJ ZAGROZENIA	EKSTREMANE WARUNKI POGODOWE	SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROZENIA	INTENSYWNE ZJAWISKO BURZOWE	RYZYKO	DUZE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru trans granicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Zwykle wichurom i huraganom towarzyszą burze z intensywnymi ulewnymi opadami. Oprócz skutków intensywnego wiatru mogą wystąpić inne skutki, takie jak: pożary, eksplozje. Mają charakter lokalny, dają się prognozować.			
WNIOSKI	Najczęściej prowadzą do: wzrostu zagrożeń pożarowych, zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi, lokalnych powodzi i podtopień, szkód w drzewostanie, zakłóceń w komunikacji kolejowej i samochodowej, zniszczeń w rolnictwie sadownictwie oraz mieniu.			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-13
RODZAJ ZAGROZENIA	ZAKAZENIE LUDZI	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROZENIA		RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na sytuację w ościennych powiatach			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Do szczególnie niebezpiecznych chorób, które mogą być zawleczone są: ospa prawdziwa, cholera, dur brzuszny, dżuma, węglik. Tularemia, trąd, gorączka Q, gorączka denga, wirusowe gorączki krwotoczne (żółta gorączka, wirus Ebola), pryszczycza, malaria)</p> <p>Z uwagi na istnienie niektórych czynników zakaźnych w środowisku istnieje możliwość wystąpienia zachorowań, a nawet możliwość wystąpienia epidemii np. grypy, zatruc pokarmowych wywoływanych różnymi czynnikami zakaźnymi m.in. dur brzuszny, dur rzekomy, czerwonka, salmonella, jad kiełbasiany. Istnieje możliwość wystąpienia zakażeń i zatruc pokarmowych o objawach żołądkowo-jelitowych na tle zakażenia bakteryjnego, wirusowego lub skażenia toksycznymi substancjami chemicznymi. Masowe zakażenia ludzi mogą wystąpić wskutek zamachu bioterrorystycznego poprzez skażenie wody, żywności, środowiska.</p>			
WNIOSKI	<p>W porozumieniu z Powiatową Stacją Sanitarno – Epidemiologiczną prowadzić na bieżąco nadzór nad jakością wody pitnej, środkami spożywczymi wprowadzanymi do produkcji i obrotu, kontrolować punkty wydawania posiłków. Realizować obowiązkowy program szczepień. Rozprzestrzenianie się epidemii następuje poprzez: kontakt z innymi ludźmi, kontakt ze zwierzętami, wiatr i opady.</p> <p>Zakażenie organizmu nastąpi poprzez: drogi oddechowe, uszkodzenia skóry, przewód pokarmowy, ukąszenia owadów.</p>			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-14
RODZAJ ZAGROZENIA	ZAKAZENIE ZWIERZĄT	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROZENIA		RYZIKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na sytuację w ościennych powiatach			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Na obszarze powiatu, może dojść do masowych zakażeń zwierząt w fermach hodowlanych, jak i w gospodarstwach indywidualnych. Epizootie mogą być wywołane Klasycznym Pomorem Świń/CSV/, Choroby Pęcherzykowej Świń/SVD/, Afrykańskiego Pomoru Świń/ASF/, Pryszczycy Bydła/FMD/, Gąbczastej Encefalopatii Bydła/BSE/, Choroby Niebieskiego Języka/BT/, Wysokiej Zjadliwej Grypy Ptaków/HPAI/, Rzekomego Pomoru Drobiu/ND/, Chorób Zakaźnych Ryb/IHN/VHS/ISA/. Masowym zakażeniem mogą być dotknięte także zwierzęta wolno żyjące. Najgroźniejszymi chorobami, niebezpiecznie oddziałyującymi także na człowieka, są ptasia grypa i wścieklizna. Zagrożenie występuje nagle ale daje się je prognozować.</p>			
WNIOSKI	<p>Utrzymywać monitoring rejonów znanych jako miejsca masowego przebywania ptactwa wolno żyjącego. Instytucje i ludność winny poddać się procedurom i planom gotowości zwalczania chorób realizowanych przez Powiatowego Inspektora Weterynarii.</p> <p>Wysoki poziom ryzyka niosą za sobą choroby:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gąbczasta Encefalopatia Bydła /BSE/, - Choroba Niebieskiego Języka /BT/, - Wysoka Zjadliwa Grypa Ptaków HPAI/, - Choroba Zakaźna Ryb/ VHS/. <p>Największe zagrożenie niosą małe gospodarstwa bez dozoru weterynaryjnego, Każda choroba zakaźna powoduj duże straty finansowe, szybkie i efektowne wykrycie ogniska choroby minimalizuje skutki rozprzestrzeniania się. Najczęstszymi środkami ochrony są szczepienia lub podawanie antybiotyków.</p>			

KATEGORIA	KATASTROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-15
RODZAJ ZAGROŻENIA	ZAKAŻENIA	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	ŚRODOWISKO ROŚLINNE	RYZYKO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na sytuację w ościennych powiatach			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Najgroźniejsze w skutkach zakażenia środowiska roślinnego, mogą wystąpić w uprawach rolnych. W ich efekcie może dojść do znacznego obniżenia zbiorów lub porażenia zebranych ziemiołdów.</p> <p>Duża lesistość obszaru powiatu może powodować poważne zagrożenia dla upraw leśnych. Najpoważniejsza sytuacja może powstać w wyniku wystąpienia ekstremalnych warunków pogodowych generujących gwałtowną zachorowalność uszkodzonego drzewostanu. W miastach możliwe jest zakażenie drzewostanów chorobami atakującymi poszczególne gatunki drzew. Sytuacja taka może doprowadzić do naruszenia bilansu tlenowego na skutek usychania zaatakowanego gatunku roślin. Zagrożenie daje się prognozować.</p>			
WNIOSKI	<p>Duża lesistość powoduje poważne zagrożenia dla upraw. Drzewa są atakowane przez różne choroby.</p> <p>W zakresie profilaktyki współpracować z Terenowym Inspektorem Ochrony Roślin i Nasiennictwa.</p> <p>W zakresie sytuacji z roślinnością terenów leśnych współkontrolować stan z Zespołem Ochrony Lasów (wyspecjalizowana komórka Lasów Państwowych).</p>			

KATEGORIA	KATASTRONA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-16
RODZAJ ZAGROZENIA	ZAKAZENIE	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROZENIA	PLAGA SZKODNIKÓW	RYZYKO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na sytuację w ościennych powiatach			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Na terenie całego powiatu może wystąpić plaga szkodników. Zagrożenie daje się prognozować.			
WNIOSKI	<p>- Do najuciążliwszych, zaliczyć należy plagi nękające ludzi i ich otoczenie. Najwięcej problemów stwarzać mogą plagi komarów, os, szerszeni, kleszczy lub innych owadów, których masowe występowanie nasilać się będzie głównie w okresie wiosenno-letnim w rejonach lesistych i podmokłych. Sytuacja taka może prowadzić do zachorowań ludzi na choroby odzwierzęce oraz utrudniać, bądź nawet dezorganizować rytm wypoczynku w najatrakcyjniejszych regionach powiatu. Niebezpieczne ze względu na możliwość zachwiania równowagi hodowlanej i zakażenia chorobotwórcze, mogą być plagi szkodników nękających zwierzęta gospodarskie. Rozpocząć współpracę z Zespołem Ochrony Lasów.</p>			

KATEGORIA	KATASROFA NATURALNA	PRAWDOPODOBIENSTWO	1	KZ-18
RODZAJ ZAGROŻENIA	RUCHY SKORUPY ZIEMSKIEJ	SKUTKI	A	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	OSUWISKO ZIEMI	RYZYKO	MINIMALNE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	Na terenach prywatnych występują wyrobiska ziemne. Obowiązek ich zabezpieczenia spoczywa na właścicielach. Najbardziej zagrożone są trasy kolejowe oraz drogowe. Występuje nagle i ma charakter intensywny, ale dają się prognozować.			
WNIOSKI	Skutkami mogą być: Utrata życia lub zdrowia ludzkiego, straty materialne, zniszczenia obiektów W razie niemożliwości lub niechęci prowadzenia prac urbanistycznych przez właściciela należy prowadzić działalność informacyjno – edukacyjną o zagrożeniu.			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ SYSTEMU ELEKTROENERGETYCZNEGO	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-19
RODZAJ ZAGROŻENIA		SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROŻENIA		RYZYSKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na sytuację w ościennych powiatach			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	Zlokalizowane na terenie powiatu sieci energetyczne obsługuje Koncern Energetyczny „ENERGA” S.A. Rejon Szczecinek. Najgroźniejsze awarie mogące dezorganizować funkcjonowanie powiatu, możliwe będą w sieciach wysokiego napięcia oraz w systemach sterujących. Głównymi czynnikami mogącymi spowodować awarie, mogą być: uszkodzenia mechaniczne sieci, uszkodzenia sieci i innych urządzeń instalacyjnych wywołane ekstremalnymi warunkami pogodowymi, głównie silnymi wiatrami, znacznymi spadkami temperatur oraz obfitymi opadami śniegu, awarie systemów informatycznych sterujących przepływem energii, a także zamierzone bądź niezamierzone działanie człowieka.			
WNIOSKI	<p>Występuje sporadycznie, ale nadzwyczaj dokuczliwe. Służby ratownicze i techniczne winny utrzymywać ścisły kontakt z Rejonem Energetycznym w Szczecinku. Podstawowe instytucje, które mają znaczny wpływ na bezpieczeństwo i życie ludności winny dążyć do zasilania zastępczego (agregaty prądotwórcze), które winny być utrzymane w sprawności technicznej.</p> <p>Awarie mogą sparaliżować funkcjonowanie elementów infrastruktury powiatu takich jak:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dostawy wody do mieszkańców /hydrofornie/, - zakłócenia w funkcjonowaniu systemu łączności telefonii przewodowej i komórkowej oraz radiotelefonicznej. -zakłócenia w administracji publicznej, transporcie kolejowym, paraliż systemu finansowego -przerwy w odbiorze sygnałów radiowych i telewizyjnych 			

KATEGORIA	NARUSZANIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-20
RODZAJ ZAGROŻENIA	AWARIA SYSTEMU DOSTAW ENERGII	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	SYSTEMU DOSTAW PALIW	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na ościennie powiaty.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	Na terenie powiatu nie ma rurociągów paliw płynnych, dostawy odbywają się transportem drogowym. Brak dostaw energii elektrycznej oraz ekstremalne warunki pogodowe mogą być przyczyną zakłóceń w systemie dostaw i dystrybucji paliw. Zagrożenie daje się prognozować.			
WNIOSKI	Zakłócenia w dostawie paliw: prowadzą do zakłóceń w systemie elektroenergetycznym i ciepłowniczym, produkcji w dużych zakładach. Ze względu na dostawy paliw płynnych przez różne firmy i spółki paliwowe nie występuje lokalne zagrożenie braku paliw. W pierwszej kolejności w paliwa będą zaopatrywane podmioty ratownicze oraz dostawcy żywności.			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZOPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-21
RODZAJ ZAGROZENIA	AWARIA SYSTEMU DOSTAW ENERGII	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROZENIA	SYSTEMU DYSTRYBUCJI GAZU	RYZYO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na ościennie powiaty.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Przez teren powiatu przebiegają 2 rurociągi gazowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gazociąg wysokiego ciśnienia z kierunku Poznań, na całej długości włączenie z przepustami znajdującymi się pod ziemią - gazociąg średniego ciśnienia przez teren gminy Biały Bór <p>W mieście Szczecinek są 2 /dwie/ stacje redukcyjne na ulicy Polnej i Harcerskiej. Większość powiatu jest zasilana z odgałęzi gazowych. W roku 2005 w związku z przejściem z gazu Gz 30 na Gz 50 u wszystkich odbiorców dokonano oceny stanu technicznego instalacji przemysłowej i odbiorników. Czynniki powodujące awarie to: uszkodzenie sieci, awaria systemu informatycznego sterująca przepływem gazu, zamierzone lub nie działania człowieka.</p>			
WNIOSKI	<p>Awarie urządzeń końcowych i przesyłowych są sporadyczne. Służby ratunkowe winny utrzymywać ścisły kontakt z Rozdzielnią Gazu w Szczecinku.</p> <p>Awarie te mogą prowadzić do ograniczenia dostaw gazu w pierwszej kolejności podmiotom gospodarczym, a w przypadku długotrwałych przerw, również dla odbiorców indywidualnych. Mogą spowodować zachwianie w systemie ciepłowniczym, wzrost zagrożenia sanitarno - higienicznego</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ SYSTEMU TELEKOMUNIKACYJNEGO	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-22
RODZAJ ZAGROŻENIA		SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROŻENIA		RYZYKO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Na terenie powiatu, sieci telekomunikacyjne obsługuje kilku operatorów. Dominującym z nich, jest Telekomunikacja Polska S.A. Najgroźniejsze awarie, mogące dezorganizować funkcjonowanie regionu, występować będą w sieciach napowietrznych oraz w systemach sterujących. Głównymi czynnikami mogącymi spowodować awarie, mogą być: uszkodzenia mechaniczne sieci, uszkodzenia sieci i innych urządzeń instalacyjnych wywołane ekstremalnymi warunkami pogodowymi, głównie silnymi wiatrami, znacznymi spadkami temperatur oraz obfitymi opadami śniegu, awarie systemów informatycznych sterujących przepływem energii, zaniki w zasilaniu energetycznym, a także zamierzone bądź niezamierzone działanie człowieka. Zagrożenie ma gwałtowny przebieg.</p>			
WNIOSKI	<p>Najgroźniejsze w skutkach będą przerwy łączności pomiędzy ogniwami bezpieczeństwa. Aktualnie w powiecie funkcjonuje 6/sześć/ numerów alarmowych oraz centrale operacyjne (stanowiska kierowania Policji i Straży Pożarnej). W najbliższych miesiącach /latach/ nastąpi rozwinięcie Centrum Powiadomienia Ratunkowego (Pogotowie Ratunkowe - Straż Pożarna) wraz z jednolitym numerem telefonu 112.</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-23
RODZAJ ZAGROŻENIA	AWARIA SYSTEMU TECHNICZNEGO	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	SYSTEMU INFORMATYCZNEGO	RYZYKO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru trans granicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	Na terenie powiatu system teleinformatyczny zabezpiecza szereg operatorów działających na zasadzie podmiotów gospodarczych. Każdy z nich oferuje inny poziom i system zabezpieczeń. W powiecie wiele systemów, w tym odpowiedzialne za stan bezpieczeństwa, sterowanych jest przy pomocy urządzeń informatycznych. Najgroźniejsze w skutkach, mogą okazać się awarie systemów informatycznych, wywołane wirusami, bądź innymi celowymi działaniami człowieka, mającymi na celu dezorganizację bądź całkowity paraliż systemów. Do utrudnień w pracy urzędów, mogą przyczynić się także długotrwałe przerwy w dostawach energii elektrycznej, zwłaszcza tam, gdzie urządzenia informatyczne pozbawione są awaryjnych instalacji podtrzymujących zasilanie.			
WNIOSKI	Bardzo groźne mogą okazać się przerwy w obsłudze indywidualnych odbiorców. Sytuacje takie mogą powodować panikę i nieracjonalne postępowanie ludzi. Duże zagrożenie wystąpi także w systemach informatycznych korzystających z łącz telekomunikacyjnych. Najgroźniejsze mogą się okazać awarie wywołane wirusami bądź innymi celowymi działaniami człowieka			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-24
RODZAJ ZAGROŻENIA	AWARIA SYSTEMU TECHNICZNEGO	SKUTKI	E	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	AWARIA Z UWOLNIENIEM NIEBEZPIECZNEJ SUBSTANCJI CHEMICZNEJ	RYZYZKO	DUŻE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na powiaty ościenne			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Awarie mogą nastąpić w:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przypadku awarii technologicznej, technicznej, pożaru lub eksplozji w zakładach przemysłowych na terenie miasta Szczecinek Kronospan Chemical, Kronospan PL, Matanol – 1380 ton, Formalina w roztworze – 1500 ton, trój etyloamina – 35 ton) Zakładzie Przemysłu Tłuszczowego (Amoniak 3 tony) Biurkom Pampol (Amoniak 4 tony) <p>Czynniki powodujące awarie to: uszkodzenia mechaniczne sieci, urządzeń, awarie systemów sterujących, zamierzone lub nie działania człowieka. Zagrożenie ma charakter gwałtowny na początku nie daje się prognozować. Duże ryzyko występuje w przewozie materiałów transportem kolejowym oraz drogowym a w szczególności, gdy w najbliższym czasie ma być zawieszony transport materiałów chemicznych na trasie linii kolejowej nr 380 Szczecin – Gdańsk i przeniesiony na linię kolejową Szczecinek- Człuchów- Chojnice.</p>			
WNIOSKI	Zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi i środowiska po uwolnieniu substancji: warunki atmosferyczne, ilość danej substancji, rodzaj substancji, miejsce uwolnienia, ponadto skażenie środowiska naturalnego, pożar, wybuch, ogólna panika			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-25
RODZAJ ZAGROŻENIA	AWARIA SYSTEMU TECHNICZNEGO	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	AWARIE Z UWOLNIENIEM SUBSTANCJI PROMIENIOTWÓRCZEJ	RYZYZKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na ościennie powiaty.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	Zagrożenie może mieć charakter zewnętrzny i wewnętrzny. W krajach sąsiadujących z Polską pracuje kilkadziesiąt reaktorów jądrowych o wyższym poziomie zabezpieczeń. Skażenie może wystąpić na obszarze całego województwa poprzez niewłaściwe przechowywanie (nielegalne posiadanie materiałów radioaktywnych oraz stosowanych w przemyśle i diagnostyce medycznej), awarie w zakładzie pracy gdzie wykorzystywane jest promieniowanie, katastrofę komunikacyjną, zamach terrorystyczny.			
WNIOSKI	<p>Poziom skażenia uzależniony jest od: ilości i rodzaju uwolnionej substancji, miejsca awarii, warunków pogodowych, rodzaju osłony przed promieniowaniem. Zagrożenia z uwolnieniem substancji to: zagrożenia zdrowia i życia ludzi, skażenie środowiska. Na wypadek awarii należy przeprowadzić szeroką akcję informacyjną dla ludności poprzez media lokalne.</p> <p>Preparaty jodowe na potrzeby powiatu przechowywane są w składnicy Agencji Materiałowej w Resku, transport do Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej prowadzony jest przez Starostwo Powiatowe. W wytypowanych aptekach w m. Szczecinek przez Wojewódzkiego Inspektora Farmaceutycznego następuje dystrybucja preparatu do gmin powiatu szczecineckiego.</p> <p>Burmistrzowie/Wójtowie/ realizują odbiór, prowadzą kontrolę oraz dystrybucję preparatu na teren gminy.</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	4	KZ-26
RODZAJ ZAGROZENIA	AWARIA SYSTEMU TECHNICZNEGO	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROZENIA	KATASTROFA BUDOWLANA	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Katastrofa budowlana to całkowite lub częściowe zawalenie się obiektu budowlanego. Przyczyny to: błąd konstrukcyjny, brak odśnieżania, brak remontów, awaria instalacji wewnątrz obiektu, rozbiórka bez zachowania zasad bezpieczeństwa, anomalie pogodowe, działania człowieka. Zagrożenie jest gwałtowne i nie daje się prognozować.			
WNIOSKI	<p>Obiekty najbardziej zagrożone katastrofa to: stare(zabytkowe) obiekty bez remontów i konserwacji, z przestarzałymi instalacjami, obiekty nowo budowane bez właściwego nadzoru, budowane ze średniej jakości materiału.</p> <p>Najpoważniejsze zagrożenia to: życie lub zdrowie ludzi, pożar, skażenie chemiczne, straty materialne</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	5	KZ-28
RODZAJ ZAGROZENIA	ZAGROZENIE W TRANSPORCIE I KOMUNIKACJI	SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROZENIA	W RUCHU DROGOWYM	RYZYO	DUŻE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Panuje na drogach duże natężenie ruchu zwłaszcza w okresie urlopowym. Po tych drogach przemieszcza się transport z materiałami niebezpiecznymi i płynnymi paliwami. Wypadek środka transportu może spowodować poważne zagrożenie na odcinkach dróg przebiegających przez obszar leśny i na terenie zabudowanym. Przyczyny powstania zagrożenia w transporcie i komunikacji drogowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> -złe warunki pogodowe -roboty drogowe -przemieszczania się dużej liczby osób po drogach -nieprzestrzeganie prawa o ruchu drogowym -celowe lub nie działania człowieka 			
WNIOSKI	<p>Do największej liczby wypadków dochodzi na drodze krajowej nr 11 Szczecinek – Koszalin oraz drodze wojewódzkiej 172 Szczecinek – Barwice oraz drodze krajowej nr 20 Szczecinek – Krągi</p> <p>Główną przyczyną wypadków jest wina kierującego, a w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> - niedostosowanie prędkości na drodze, - nie udzielenie pierwszeństwa przejazdu, - nieprawidłowe przejeżdżanie przez przejście dla pieszych, - zły stan techniczny nawierzchni dróg, - jazda pod wpływem alkoholu lub środków odurzających. <p>Najważniejsze czynniki powodujące zakłócenia na drodze to: pożary kompleksów leśnych, podtopienia lokalne dróg, zachwianie systemu dostaw paliw,</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-29
RODZAJ ZAGROŻENIA	ZAGROŻENIE W TRANSPORCIE I KOMUNIKACJI	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	W RUCHU KOLEJOWYM	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Stacja kolejowa Szczecinek Główny jest dużym dworcem pasażerskim i towarowym. Dużym utrudnieniem w sprawnej organizacji i prowadzeniu akcji ratunkowej, będą katastrofy kolejowe, do których dochodzi w miejscach oddalonych od szlaku kolejowego, a głównie w rejonach lesistych.</p> <p>Na dworcu towarowym PKP Szczecinek przeładowywane są znaczne ilości niebezpiecznych materiałów w tym chemicznych dla okolicznych zakładów przemysłowych – Kronospan, KPPD.</p> <p>Największe zagrożenie w zakresie zachwiania równowagi środowiska naturalnego i bezpieczeństwa mieszkańców, będą miały katastrofy pociągów na trasach:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Gdańsk – Chojnice- Szczecin; – Poznań – Kołobrzeg. <p>Najczęstsze przyczyny powstania zagrożenia w transporcie kolejowym to:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Złe warunki pogodowe, roboty na szlakach kolejowych, strajki i protesty pracowników kolei, zły stan torowiska i szlaków kolejowych 			
WNIOSKI	<p>Szczególnie negatywny skutek będą miały katastrofy, do których dojdzie w pobliżu cieków lub zbiorników wodnych, a także w rejonach występowania płytkich wód gruntowych. Utrudnieniem będzie też prowadzenie akcji ratowniczej daleko od szlaku kolejowego głównie lasy, ponadto wpływ mają pożary kompleksów leśnych, podtopienia i zalania torowiska, brak energii elektrycznej.</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-31
RODZAJ ZAGROZENIA	ZAGROZENIE W TRANSPORCIE I KOMUNIKACJI	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROZENIA	W ŻEGLUDZE POWIETRZNEJ	RYZYO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	Przyczyny powstania zagrożenia w żegludze powietrznej: katastrofy lotnicze, złe warunki pogodowe, awarie techniczne obsługi systemu bezpieczeństwa, awarie techniczne samolotów, skażenia na pokładzie samolotów lub w pobliżu lotnisk, strajki i akcje protestacyjne pracowników, niezamierzone lub umyślne działanie człowieka.			
WNIOSKI	<p>Na terenie powiatu nie ma lotnisk w okresie letnim, w Bornem Sulnowie odbywają się zawody paralotni. Korytarze przelotów samolotów pasażerskich na liniach międzynarodowych i krajowych:</p> <p>a) przelot Bydgoszcz – Szczecinek – Koszalin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość korytarza powietrznego: 10-12 km - wysokość przelotu samolotów międzynarodowych: 8-10 km, - wysokość przelotów krajowych 2-4 km, <p>b) przelot śmigłowców i samolotów sportowych do 500 m bez ograniczeń.</p> <p>Najtragiczniejsze w skutkach mogą okazać się upadki samolotów pasażerskich na obszary gęsto zaludnione, awaryjne lądowania, błędy pilotów podczas startu i lądowania, mniej groźne są loty małych samolotów szkoleniowych. Katastrofy te powodują: zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi, pożary, awarie i uszkodzenia obiektów budowlanych.</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	1	KZ-33
RODZAJ ZAGROZENIA	ZACHWIANIE SYSTEMU USŁUG SPOŁECZNYCH	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROZENIA	SYSTEMÓW FINANSOWYCH	RYZYKO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na ościennie powiaty.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Zakłócenia lub paraliż w pracy w: bankach, ZUS, kasach fiskalnych sklepów, PZU i innych instytucji pożytku publicznego. Najbardziej odczuwalne będzie w dużych miastach.</p> <p>Najczęstsze przyczyny powstania zagrożenia funkcjonowania systemów finansowych to: awaria systemu teleinformatycznego, elektroenergetycznego, strajki lub protesty pracowników, celowe lub niezamierzone działanie człowieka. Zagrożenie ma przebieg gwałtowny i nie daje się prognozować.</p>			
WNIOSKI	Skutki zachwiania systemu finansowego to: ograniczenia w handlu i usługach, brak możliwości dokonywania transakcji pieniężnych, możliwość utraty danych, niezadowolenia społeczne, starty ekonomiczne.			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ SYSTEMU USŁUG SPOŁECZNYCH SYSTEMU ZAOPATRZENIA W ŻYWNOŚĆ	PRAWDOPODOBIENSTWO	1	KZ-34
RODZAJ ZAGROŻENIA		SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROŻENIA		RYZYO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Zachwianie systemu zaopatrzenia w żywność to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Częściowe lub całkowite wstrzymanie produkcji artykułów żywnościowych, częściowe lub całkowite wstrzymanie dostaw artykułów żywnościowych. <p>Przyczyny zagrożenia funkcjonowania systemu zaopatrzenia w żywność to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ograniczenie lub brak surowców, wstrzymanie działalności usługowej, skażenie surowców lub produktów, protest hodowców lub producentów, celowe lub niezamierzone działanie człowieka. Zagrożenie ma charakter stopniowy i można go prognozować. 			
WNIOSKI	<p>Najpoważniejsze skutki zachwiania systemu to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ograniczenie poziomu zabezpieczenia socjalnego obywateli, podział zadań w zakresie udzielania pomocy społecznej, niepokoje społeczne, uruchomienie systemu racjonowania produktów żywnościowych, wzrost zagrożeń stanu bezpieczeństwa poprzez kradzieże i oszustwa 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-35
RODZAJ ZAGROZENIA	ZACHWIENIE SYSTEMU USŁUG SPOŁECZNYCH	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROZENIA	SYSTEMU ZAOPATRZENIA W WODĘ	RYZIKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wpływu na ościennie powiatu.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Zachwianie systemu zaopatrzenia w wodę to: ograniczenie lub brak dostawy dla zakładów przemysłowych i indywidualnych odbiorców.</p> <p>Najczęstsze przyczyny to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -awarie techniczne systemu, skażenie lub zakażenie ujęcia wody, obniżenie wydajności spowodowane spadkiem wód gruntowych, długotrwałe wysokie temperatury powietrza, długotrwałe znaczne spadki temperatury poniżej zera, celowe lub niezamierzone działania człowieka. Awarie usuwane są w dniu powstania po powiadomieniu o wystąpieniu. 			
WNIOSKI	<p>Najpoważniejsze skutki wywołane zachwianiem systemu zaopatrzenia w wodę to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ograniczenie zabezpieczenia socjalnego, ograniczenie lub wstrzymanie produkcji, wzrost zagrożenia sanitarno – epidemiologicznego, wzrost zagrożenia epizootycznego, wprowadzenia racjonowania wody, uruchomienie dodatkowych dostaw wody. 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-36
RODZAJ ZAGROZENIA	ZACHWIANIE SYSTEMU USŁUG SPOŁECZNYCH	SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROZENIA	SYSTEM OCHRONY ZDROWIA	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Zachwianie systemu ochrony zdrowia to: -ograniczenie lub wstrzymanie usług medycznych, ograniczenie działania PRM.</p> <p>Przyczyny zachwiania systemu to: -panujące warunki ekonomiczne placówek zdrowia, uwarunkowania personalne, protesty i strajki pracowników, awarie techniczne.</p> <p>W przypadku katastrof i zdarzeń o dużej skali wymagana jest mobilizacja znacznych sił i środków w przypadku, gdy baza medyczna powiatu może okazać się niewystarczająca.</p>			
WNIOSKI	<p>Najpoważniejsze skutki zachwiania systemu ochrony zdrowia to: -zagrożenie życia lub zdrowia mieszkańców, obniżenie poczucia bezpieczeństwa, wzrost zagrożenia sanitarno – epidemiologicznego, niepokoje społeczne</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ ZACHWIANIE SYSTEMU USŁUG SPOŁECZNYCH SPRAWNOŚĆ DZIAŁANIA ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-37
RODZAJ ZAGROŻENIA		SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROŻENIA		RYZYKO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Polegać będzie na częściowym lub całkowitym braku obsługi obywateli przez instytucje publiczne. Główne przyczyny zachwiania to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -katastrofa naturalna lub awaria techniczna prowadząca do zakłócenia w pracy urzędu, protest pracowników, okupacja urzędu, strajk. <p>Zagrożenie następuje stopniowo i daje się prognozować.</p>			
WNIOSKI	<p>Poważne zachwiania występują w systemie oświaty.</p> <p>Inne zagrożenia powodowane zachwianiem administracji publicznej to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -spowolnienie lub brak obsługi obywateli, straty ekonomiczne osób prywatnych i fizycznych, zakłócenia systemowe, zamieszki, manifestacje, zgromadzenia ludności, niezadowolenie wśród mieszkańców z obsługi urzędów. 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-38
RODZAJ ZAGROZENIA	ZACHWIANIE SYTEMU USŁUG SPOŁECZNYCH	SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROZENIA	ZDOLNOŚĆ DZIAŁANIA SŁUŻB RATOWNICZYCH	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROZENIA	<p>Zachwianie sprawności działania służb ratowniczych polegać będzie na ograniczeniu podejmowania działań ratowniczych.</p> <p>Główne przyczyny to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -osłabienie osobowego i sprzętowego udziału w akcjach ratowniczych, osłabienie osobowego i sprzętowego potencjału ze względu na braki etatowe, awaria techniczna, protesty pracowników służby ratowniczej. <p>Zagrożenie występuje stopniowo i daje się prognozować.</p>			
WNIOSKI	<p>Najpoważniejsze skutki zachwiania systemu działania służb ratowniczych to:</p> <ul style="list-style-type: none"> -zagrożenie życia lub zdrowia obywateli, zagrożenie stanu bezpieczeństwa i porządku publicznego, pogorszenie warunków ekonomicznych i strukturalnych wynikających z niepodejmowania akcji ratowniczych, uruchomienie w razie konieczności dodatkowych źródeł pomocy. 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA I PORZĄDKU PUBLICZNEGO	PRAWDOPODOBIENSTWO	1	KZ-39
RODZAJ ZAGROŻENIA	ZAGROŻENIE TERRORYSTYCZNE	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	-	RYZYO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Zmieniająca się sytuacja ekonomiczno – polityczna Polski, członkostwo w NATO, udział w misjach pokojowych, postrzeganie nas jako głównego sojusznika USA zwiększa możliwość ataków terrorystycznych i militarnych. Rodzime grupy przestępcze oraz obce grupy terrorystyczne w chwili obecnej zdają się mieć podatny grunt do swoich działań. Zagrożenie następuje nagle i nie daje się prognozować. Biorąc pod uwagę wszystkie uwarunkowania do obiektów i urządzeń zagrożonych zamachem terrorystycznym mogą być :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kronospan Chemical, KPPD, ul. Waryńskiego - Zakład Gazowniczy – ul. Polna, - Energa - ul. Kaszubska - Zakład Przemysłu Tłuszczowego, Biurkom Pampol, - Ujęcie i oczyszczalnia wody- Szczecinek ul. Bugno - Wiadukty ul. Piłska i Koszalińska - Ważne obiekty użyteczności publicznej 			
WNIOSKI	<p>Zamach terrorystyczny wywołuje inne zdarzenia naruszające bezpieczeństwo obywateli i porządek publiczny</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi, naruszenie bezpieczeństwa i porządku publicznego, destabilizacja, straty materialne, zamieszki, naruszenie prawa. Ze względu na jednorodność religijną i narodowościową istnieje małe prawdopodobieństwo dokonania zamachu 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA I PORZĄDKU PUBLICZNEGO	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-40
RODZAJ ZAGROŻENIA	ZAMIESZKI	SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	-	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Do najczęstszych przyczyn powodujących zamieszki, należeć będą:</p> <ul style="list-style-type: none"> • protesty spowodowane niezadowolaniem określonych grup zawodowych, narodowościowych, wyznaniowych, kulturowych bądź społecznych; • działania chuligańskie. <p>Działania mające bezpośredni związek z niepokojami społecznymi, mogą występować głównie w miejscowościach stanowiących siedzibę władz samorządowych lub w rejonach skupiających rzesze niezadowolonych. Zagrożenie następuje gwałtownie i nie daje się prognozować.</p>			
WNIOSKI	<p>Do tej pory nie stwierdzono faktu zamieszek.</p> <p>W wyniku zamieszek, może dojść do:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ofiar wśród uczestników, służb porządkowych lub osób postronnych, dezorganizacji lub całkowitego zahamowania funkcjonowania określonego sektora (sektorów) życia publicznego, narastania niezadowolenia wśród osób o przeciwstawnych poglądach. 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA I PORZĄDKU PUBLICZNEGO	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-41
RODZAJ ZAGROŻENIA	MIGRACJA LUDNOŚCI	SKUTKI	A	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	-	RYZYKO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Może mieć wpływ na ościennie powiaty.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Przyczyny migracji to: zagrożenia militarne, niepokoje społeczne, prognozowana możliwość wystąpienia klęski żywiołowej, zachwianie suwerenności społecznej. Ludność powiatu szczecineckiego pochodzi z terenów południowo – wschodniej Polski, a także z Ukrainy, Białorusi i Litwy. Największą grupę etniczną stanowią Ukraińcy, których jest około 6000 gm. Największymi skupiskami tej mniejszości narodowej są: miejscowość Biały Bór, Gwda Wielka i Stare Wierzchowo.</p> <p>W ostatnich kilku latach można zauważyć systematyczne, ale powolne zmniejszanie się migracji ludności (w powiecie spadek o 5 % a w m. Szczecinku o 10%). Zjawisko to dotyczy przede wszystkim ludzi do 35 roku życia – wyjazd przede wszystkim do Wielkiej Brytanii, Niemiec, Holandii w poszukiwaniu pracy, polepszenia warunków życia – dane PUP Szczecinek. Zagrożenie występuje stopniowo i daje się prognozować.</p>			
WNIOSKI	<p>W wyniku migracji ludności, może dojść do:</p> <ul style="list-style-type: none"> -niekontrolowanego, masowego przemieszczania, a także nadmiernego zagęszczenia niektórych obszarów powiatu, wzrostu zagrożenia epidemicznego, naruszenia systemu zaopatrzenia w podstawowe produkty żywnościowe i w wodę, łamania prawa przez osoby migrujące, aktów przemocy ze strony rdzennych mieszkańców, zachwiania wydolności systemu identyfikacji migrujących oraz pomocy społecznej i humanitarnej 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA I PORZĄDKU PUBLICZNEGO ZAGROŻENIA BEZPIECZEŃSTWA IMPREZY MASOWEJ	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-42
RODZAJ ZAGROŻENIA		SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROŻENIA		RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Do najczęstszych przyczyn powodujących zakłócenie przebiegu imprez masowych, należeć będą:</p> <ul style="list-style-type: none"> - niewłaściwa organizacja ochrony przebiegu imprezy lub nieprofesjonalne zachowanie osób odpowiedzialnych za właściwy przebieg przedsięwzięcia; - nieodpowiedzialne zachowanie uczestnika (uczestników) imprezy, wywołujące panikę lub inne niekontrolowane działanie; - protesty grup kulturowych; - działania chuligańskie lub inne działania przestępcze; - katastrofa naturalna lub awaria techniczna, mająca miejsce na lub w sąsiedztwie obiektu, terenu lub stadionu, na którym odbywa się impreza masowa, - zamach terrorystyczny 			
WNIOSKI	<p>Do tej pory w związku z meczami nie dochodziło do większych zamieszek. Organizatorzy większą uwagę powinni poświęcić meczom gdzie są kibice Wielimia oraz drużyn przyjezdnych (Pogoń Szczecin, Gwardia Koszalin, Kotwica Kołobrzeg, Olimp Złocieniec). W powiecie szczecińskim wszystkie drużyny występują w V lidze: Darzbór Szczecinek, Wielim Szczecinek, Orzeł Łubowo, Zawisza Grzmiąca, Błonie Barwice, Hubertus Biały Bór. Zagrożenie wśród wymienionych klubów stanowią sympatycy klubu Wielim, którzy sympatyzują z Legią Warszawa. Ponadto rzeczywiste zagrożenie stanowi również zły stan oraz zabezpieczenie pod względem ochrony obiektów sportowych (poza stadionem w Szczecinku). W wyniku zamieszek, może dojść do:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ofiar wśród uczestników, służb porządkowych lub osób postronnych; – dezorganizacji lub całkowitego zahamowania funkcjonowania określonego sektora (sektorów) życia publicznego; – strat materialnych w miejscu przeprowadzania imprezy i bezpośrednim sąsiedztwie; – narastania niezadowolenia wśród osób o przeciwstawnych poglądach. 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA I PORZĄDKU PUBLICZNEGO ZGROMADZENIA Z DUŻĄ ILOŚCIĄ UCZESTNIKÓW	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-43
RODZAJ ZAGROŻENIA		SKUTKI	A	
CHARAKTER ZAGROŻENIA		RYZYKO	MAŁE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	Zgromadzenia mają charakter legalny, poprzedzony odpowiednim pismem do właściwego urzędu gminy, oraz nielegalny i odbywają się bez powiadamiania właściwych organów administracji publicznej. Zgromadzenia organizowane są w wyniku wyrażenia ogólnego niezadowolenia, a także w wyniku wyrażenia swoich poglądów lub przekonań. Ponadto organizowane są w wyniku poparcia dla partii politycznej lub ugrupowania. Zagrożenie następuje stopniowo i daje się prognozować.			
WNIOSKI	Zgromadzenia wywołane niepokojami społecznymi organizowane są spontanicznie bez zgody i legalności, możliwe są zachowania chuligańskie i prowokacyjne wywołane przez określone środowiska osób lub grupy zorganizowane. Możliwe są akty wandalizmu i niszczenia mienia, okupacja i zamieszki. Podczas zgromadzeń istnieje możliwość wystąpienia paniki wśród protestujących.			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA I PORZĄDKU PUBLICZNEGO	PRAWDOPODOBIENSTWO	3	KZ-44
RODZAJ ZAGROŻENIA	NIEPOKOJE SPOŁECZNE	SKUTKI	B	
CHARAKTER ZAGROŻENIA	-	RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	Na fakt czy na terenie powiatu występują niepokoje społeczne determinujący wpływ ma sytuacja społeczna, gospodarcza i polityczna w kraju i może występować głównie w miejscowościach stanowiących siedzibę władz samorządowych, w rejonach największego bezrobocia oraz w obiektach zagrożonych upadłością bądź innym niekorzystnym dla pracowników postępowaniem o charakterze ekonomicznym. Zagrożenie następuje stopniowo i daje się prognozować.			
WNIOSKI	Może dojść do okupacji obiektów użyteczności publicznej a efektem może być; <ul style="list-style-type: none"> - ofiary wśród okupujących, okupowanych, służb porządkowych lub osób postronnych; - dezorganizacja lub całkowite zahamowanie funkcjonowania określonego sektora (sektorów) życia publicznego; - zamieszki, manifestacje lub inne nieskoordynowane i spontaniczne zgromadzenie ludzi; - narastanie niezadowolenia wśród osób dotkniętych w sposób pośredni nienormalnym funkcjonowaniem obiektu 			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA I PORZĄDKU PUBLICZNEGO ZNALEZISKO PRZEDMIOTÓW NIEBEZPIECZNYCH	PRAWDOPODOBIENSTWO	5	KZ-45
RODZAJ ZAGROŻENIA		SKUTKI	D	
CHARAKTER ZAGROŻENIA		RYZYKO	DUŻE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego.			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Na terenie powiatu znajdowane przedmioty niebezpieczne to przedmioty: -pochodzenia wojskowego, cywilnego i niewiadomego Do najczęściej znajdowanych należą: niewypały i niewybuchy z II wojny światowej po byłym poligonie w gminie Borne Sulinowo, miny przeciwpiechotne, granaty ręczne, miny przeciwpancerne. Przedmioty pochodzenia przestępczego. Do znajdowania tych przedmiotów dochodzi z reguły przypadkowo, najczęściej odnajdywane one są podczas prowadzenia robót podziemnych, w trakcie budowy lub remontu budynków.</p>			
WNIOSKI	<p>Zagrożenia powodowane znalezieniem przedmiotów niebezpiecznych to: - zagrożenie dla życia i zdrowia, konieczność ewakuacji ludzi, dezorganizacja lub paraliż funkcjonowania otoczenia.</p>			

KATEGORIA	NARUSZENIE BEZPIECZEŃSTWA I PORZĄDKU PUBLICZNEGO ZAGROŻENIA STRUKTURALNE	PRAWDOPODOBIENSTWO	2	KZ-46
RODZAJ ZAGROŻENIA		SKUTKI	C	
CHARAKTER ZAGROŻENIA		RYZYKO	ŚREDNIE	
TRANSGRANICZNOŚĆ	Nie ma wymiaru transgranicznego			
CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻENIA	<p>Najczęstszymi przyczynami są:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ubóstwo, bezrobocie, bezdomność, niepełnosprawność, bezradność w sprawach opiekuńczo-wychowawczych i długotrwała choroba jak również trudności w przystosowaniu się do życia po opuszczeniu zakładu karnego oraz wszelkich uzależnień (narkomania, alkoholizm itp.), wzmożony ruch turystyczny, zagrożenie następuje stopniowo i daje się prognozować. 			
WNIOSKI	<p>Do instytucji powołanych z mocy prawa do spraw zabezpieczenia społecznego na terenie powiatu są:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie (PCPR), - miejskie i gminne ośrodki pomocy społecznej, - organizacje pozarządowe (tzw. trzeci sektor, lub inaczej organizacje non - profit: fundacje i stowarzyszenia). <p>Do najbardziej prawdopodobnych zagrożeń należą:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wzrost przestępczości, - brak poczucia bezpieczeństwa, - zagrożenie dla życia i zdrowia, - dezorganizacja funkcjonowania. 			