

DAMIAN SZLACHTER

Terroryzm w Polsce i kierunki jego rozwoju. Wyniki badań ankietowych (skrócony raport)

Dnia 26 kwietnia 2022 r. wśród uczestników spotkania inaugurującego nowy periodyk naukowy „Terroryzm – studia, analizy, prewencja” wydawany przez ABW zostało przeprowadzone pierwsze w Polsce badanie ankietowe dotyczące postrzegania zjawiska terroryzmu oraz przewidywanych, najbardziej prawdopodobnych kierunków rozwoju zagrożeń terrorystycznych w naszym kraju.

Respondentami byli przedstawiciele środowiska akademickiego i analitycznego zajmujący się studiami nad terroryzmem oraz przedstawiciele służb i instytucji należących do wspólnoty antyterrorystycznej RP. Badanie miało charakter anonimowy, wzięło w nim udział 94 respondentów, w tym 71 przedstawicieli administracji państwowej, 21 przedstawicieli środowiska akademickiego oraz 2 analityków współpracujących z ośrodkami badawczymi.

Kwestionariusz ankiety papierowej składał się z 11 pytań – pięć pytań półotwartych (pytania: 1, 2, 3, 5, 6), dwóch pytań zamkniętych (pytania: 7, 8) i czterech pytań wielokrotnego wyboru (pytania: 4, 9, 10, 11). W pytaniach wielokrotnego wyboru zadaniem respondentów było uszeregowanie odpowiedzi według skal 4-punktowej bądź 5-punktowej, podanych każdorazowo w instrukcji do pytania.

Uzyskane wyniki zostały poddane analizie statystycznej, a następnie przedstawione na wykresach. Liczby podane na wykresach zostały zaokrąglone do dwóch cyfr po przecinku.

Na następnej stronie przedstawiono najważniejsze ustalenia płynące z wyników badań ankietowych:

- 62,76% respondentów uznało ISIS (DAESH) za organizację stanowiącą największe zagrożenie bezpieczeństwa państw UE, Al-Ka'ida zajęła drugie miejsce z wynikiem 15,96% głosów, na trzecim miejscu wskazano służby specjalne FR z wynikiem 11,70% głosów.
- 61,70% respondentów uznało ISIS (DAESH) za organizację stanowiącą największe zagrożenie bezpieczeństwa krajów wschodniej części UE, służby specjalne FR zajęły drugie miejsce z wynikiem 17,02% głosów, na trzecim miejscu wskazano Al-Ka'idę z wynikiem 9,57% głosów.
- 53,19% respondentów uznało ISIS (DAESH) za organizację stanowiącą największe zagrożenie bezpieczeństwa RP, służby specjalne FR zajęły drugie miejsce z wynikiem 17,02% głosów, na trzecim miejscu wskazano Atomwaffen z wynikiem 14,89% głosów.
- Wśród typów obiektów, jakie pozostają w zainteresowaniu terrorystów planujących swoją aktywność na terenie UE, respondenci wskazali w pierwszej trójce następujące lokalizacje:
 - obiekty infrastruktury krytycznej (39,36% głosów),
 - otwarte przestrzenie publiczne (32,98% głosów),
 - infrastruktura turystyczna i obiekty sportowe (14,89% głosów).
- Wśród technologii, jakie są obecnie największym wyzwaniem dla służb, organów i instytucji mających zapewnić bezpieczeństwo teleinformatyczne usług, urzędzeń lub obiektów mogących być celem ataków terrorystycznych w cyberprzestrzeni, respondenci wskazali w pierwszej trójce:
 - wysoce zaawansowaną technologię automatyzacji procesów sterowania (35,11% głosów),
 - sztuczną inteligencję (26,60% głosów),
 - przechowywanie danych w chmurze (22,34% głosów).
- Wśród narzędzi, urzędzeń lub technologii, jakie są obecnie największym wyzwaniem dla służb, organów i instytucji mających zapewnić bezpieczeństwo fizyczne osób i obiektów mogących być celem ataków terrorystycznych, respondenci wskazali w pierwszej trójce:
 - bezzałogowe statki powietrzne (69,15% głosów),
 - improwizowane urządzenia wybuchowe (10,64% głosów),
 - druk 3D (8,51% głosów).
- 47,87% respondentów uznało, że w perspektywie 3-letniej Polska będzie krajem atrakcyjnym dla terrorystów międzynarodowych

- planujących swoją aktywność w UE, z kolei 19,15% respondentów było przeciwnego zdania.
- 90,43% respondentów uznało, że w perspektywie 3-letniej należy spodziewać się aktywności terrorystycznej prowadzonej w ramach działań hybrydowych podejmowanych na terytorium RP przez obce państwo.
 - Wśród obiektów znajdujących się w RP, których poziom zagrożenia atakiem terrorystycznym w perspektywie 3-letniej był oceniany przez respondentów jako najwyższy, respondenci wskazali w pierwszej trójce:
 - obiekty energetycznej infrastruktury krytycznej (36,17% głosów),
 - system transportu publicznego (34,04% głosów),
 - bazy wojskowe wykorzystywane w ramach wschodniej flanki NATO (19,15% głosów).
 - Wśród tematów badań na terroryzm, którym należy nadać najwyższy priorytet, respondenci wskazali w pierwszej trójce następujące obszary:
 - proces radykalizacji prowadzący do terroryzmu (30,85% głosów),
 - wykrywanie i blokowanie propagandy terrorystycznej (23,40% głosów),
 - przeciwdziałanie finansowaniu terroryzmu (19,15% głosów).
 - Wśród najważniejszych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną pomiędzy środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej, respondenci wskazali w pierwszej trójce następujące propozycje:
 - wspólne projekty badawczo-rozwojowe (45,74% głosów),
 - tworzenie sformalizowanych forów wymiany wiedzy i doświadczeń (39,36% głosów),
 - wydawanie wspólnych poradników w zakresie edukacji dla bezpieczeństwa (2,77% głosów).

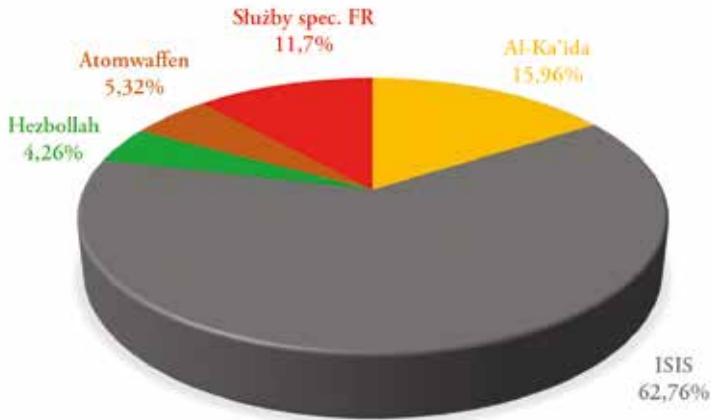
Opracowanie statystyczne

Podział respondentów ze względu na reprezentowane przez nich środowisko:

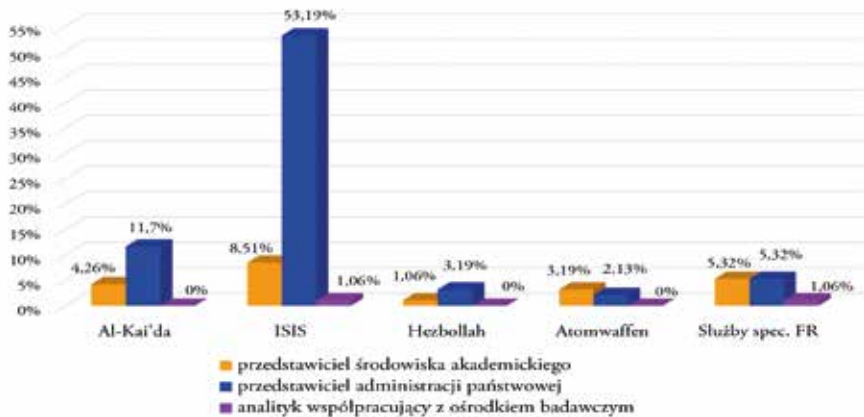
- 22% – przedstawiciele środowiska akademickiego,
- 76% – przedstawiciele administracji państwowej,
- 2% – analitycy współpracujący z ośrodkiem badawczym.

Pytanie 1. Która z organizacji terrorystycznych stanowi największe zagrożenie bezpieczeństwa państw Unii Europejskiej? (wybierz jedną odpowiedź)

- Al-Ka'ida,
- ISIS,
- Hezbollah,
- Atomwaffen,
- Inna.



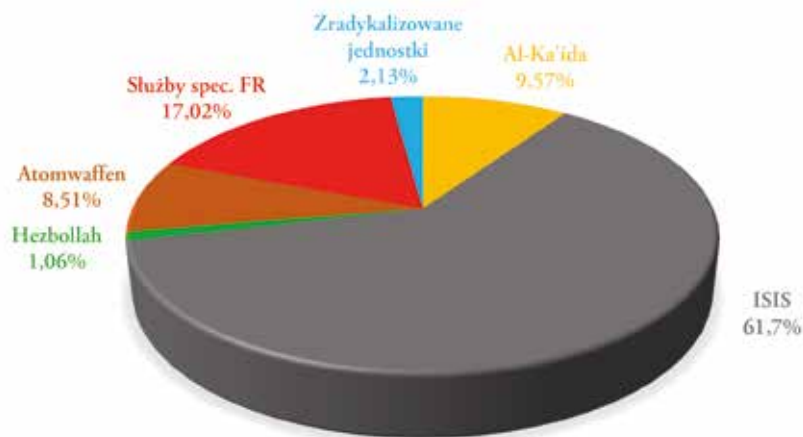
Wykres 1. Organizacje terrorystyczne stanowiące największe zagrożenie bezpieczeństwa państw UE.



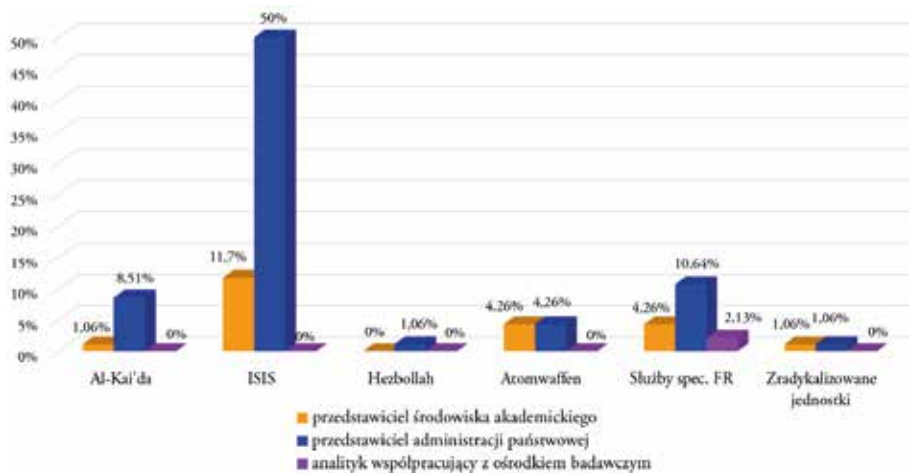
Wykres 1a. Organizacje terrorystyczne stanowiące największe zagrożenie bezpieczeństwa państw UE – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Pytanie 2. Która z organizacji terrorystycznych stanowi największe zagrożenie bezpieczeństwa wschodniej części Unii Europejskiej? (wybierz jedną odpowiedź)

- Al-Ka'ida,
- ISIS,
- Hezbollah,
- Atomwaffen,
- Inna.



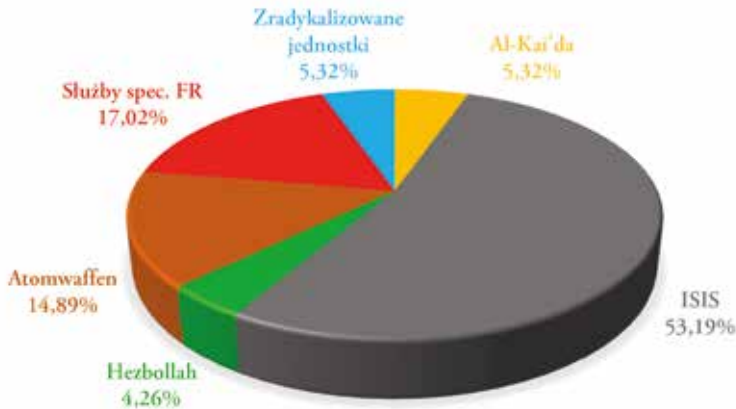
Wykres 2. Organizacje terrorystyczne stanowiące największe zagrożenie bezpieczeństwa wschodniej części UE.



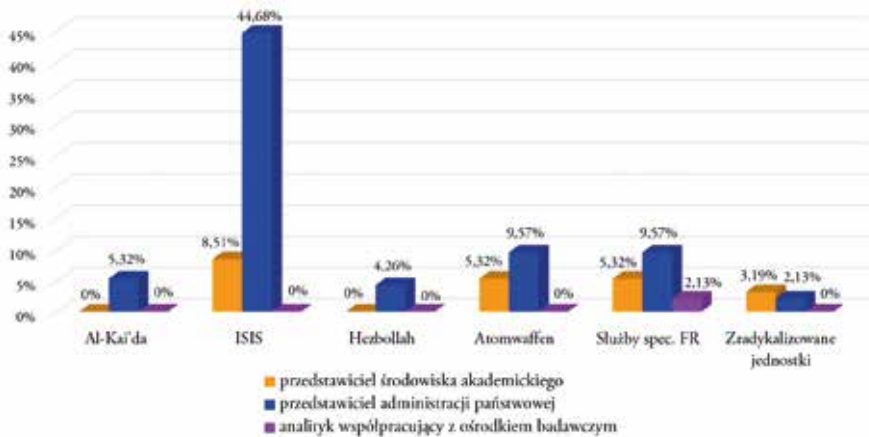
Wykres 2a. Organizacje terrorystyczne stanowiące największe zagrożenie bezpieczeństwa wschodniej części UE – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Pytanie 3. Która z organizacji terrorystycznych stanowi największe zagrożenie bezpieczeństwa RP? (wybierz jedną odpowiedź)

- Al-Ka'ida,
- ISIS,
- Hezbollah,
- Atomwaffen,
- Inna.



Wykres 3. Organizacje terrorystyczne stanowiące największe zagrożenie bezpieczeństwa RP.



Wykres 3a. Organizacje terrorystyczne stanowiące największe zagrożenie bezpieczeństwa RP – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Pytanie 4. Jakimi obiektami interesują się dziś terroryści planujący swoją aktywność na terenie Unii Europejskiej? (uszereguj po prawej stronie od 1 do 5, przy czym 1 oznacza największy poziom zainteresowania)

- Budynki urzędów państwowych,
- Obiekty infrastruktury krytycznej,
- Otwarte przestrzenie miejskie,
- Bazy wojskowe,
- Infrastruktura turystyczna i obiekty sportowe.

Obiekty oznaczone cyfrą 1



Wykres 4. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 1 (największy poziom zainteresowania).

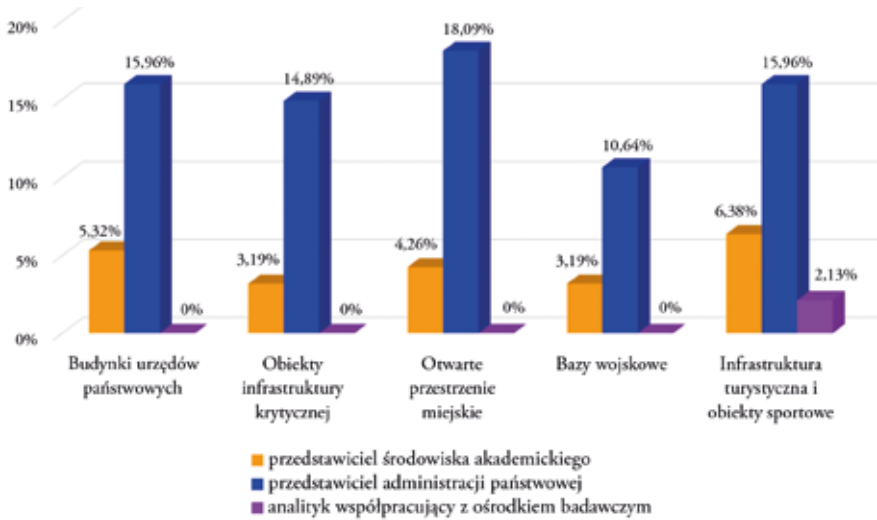


Wykres 4a. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 1 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Obiekty oznaczone cyfrą 2

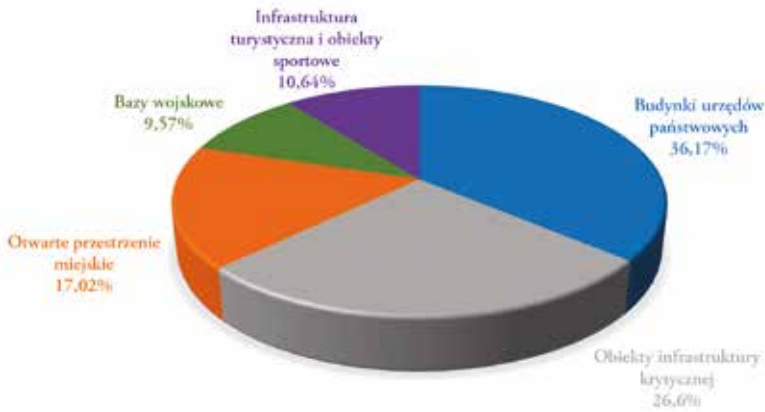


Wykres 4b. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 2.

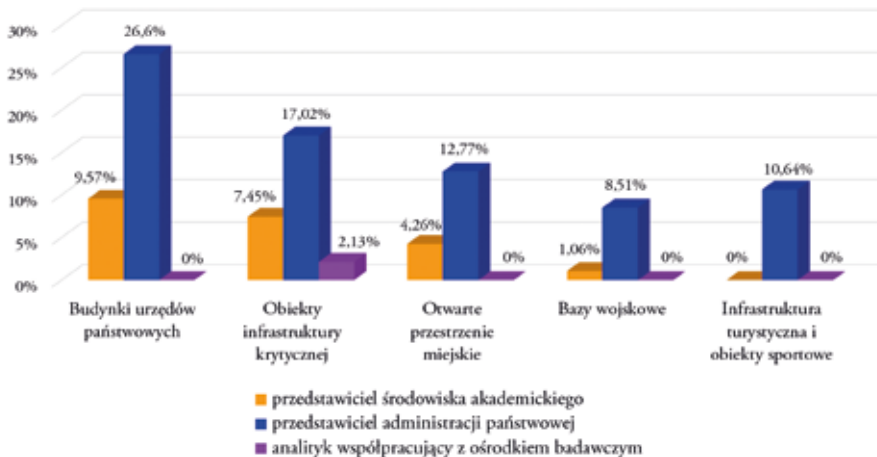


Wykres 4c. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 2 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Obiekty oznaczone cyfrą 3

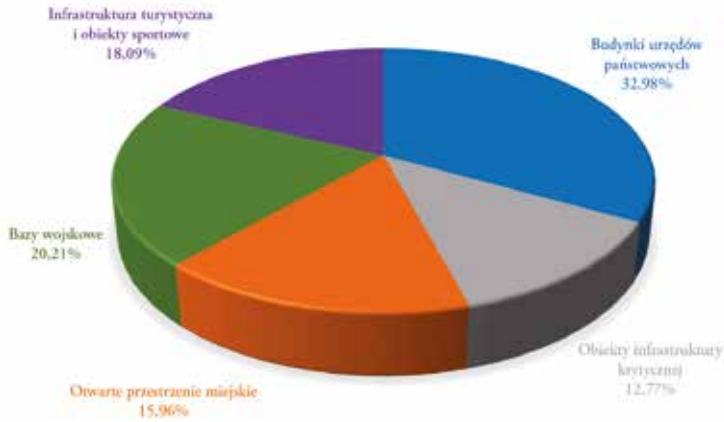


Wykres 4d. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 3.

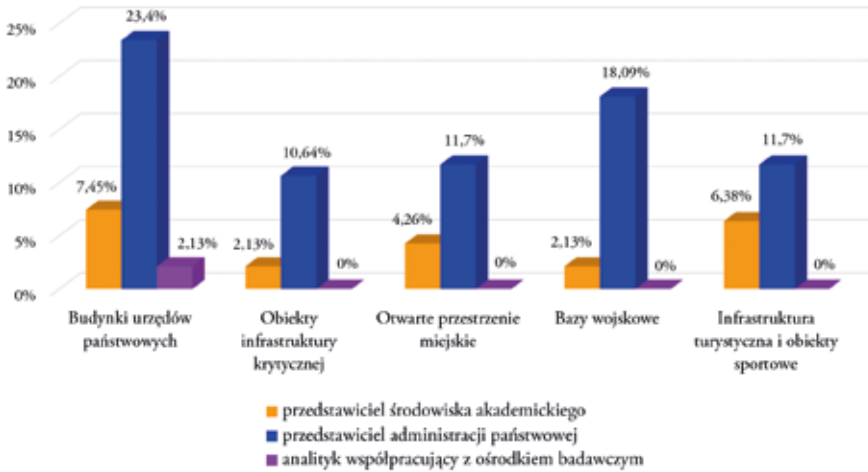


Wykres 4e. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 3 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Obiekty oznaczone cyfrą 4

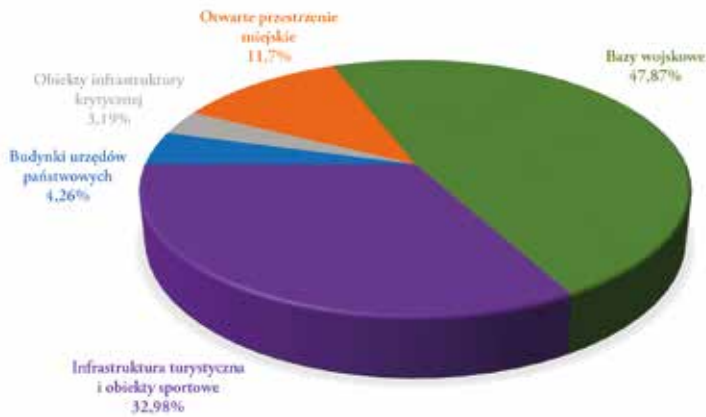


Wykres 4f. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 4.

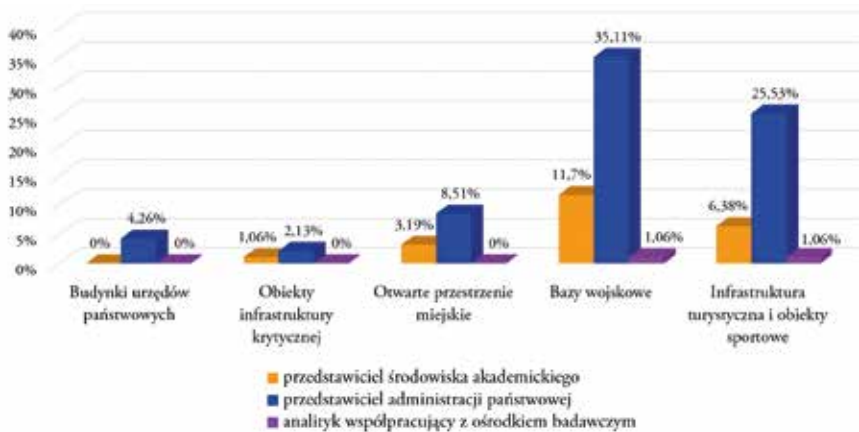


Wykres 4g. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 4 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Obiekty oznaczone cyfrą 5



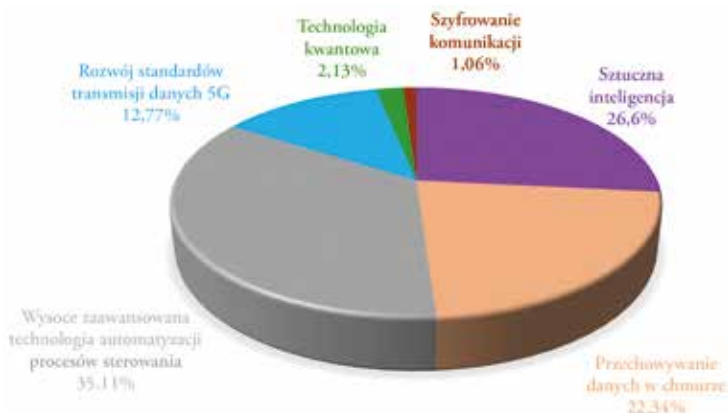
Wykres 4h. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 5.



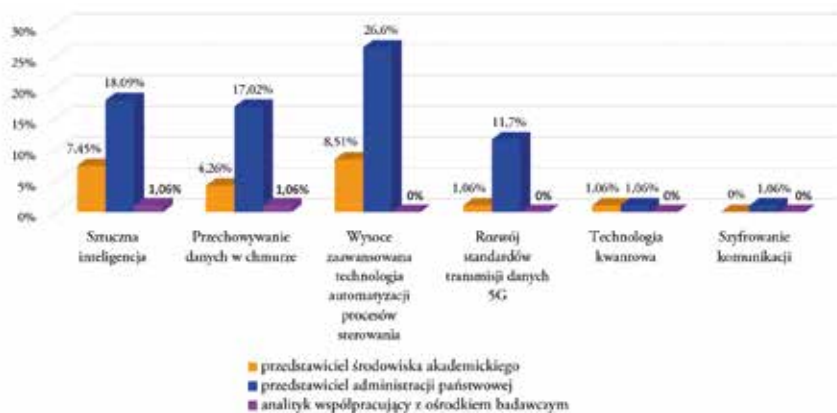
Wykres 4i. Udział poszczególnych typów obiektów, którymi interesują się terroryści planujący swoją aktywność na terenie UE, w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 5 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Pytanie 5. Jakie technologie są dziś największym wyzwaniem dla służb, organów i instytucji mających zapewniać bezpieczeństwo teleinformatyczne usług, urządzeń lub obiektów mogących być celem ataków terrorystycznych w cyberprzestrzeni? (wybierz jedną odpowiedź)

- Sztuczna inteligencja,
- Przekazywanie danych do chmury,
- Wysoce zaawansowana technologia automatyzacji procesów sterowania,
- Rozwój standardów transmisji danych 5G,
- Inna.



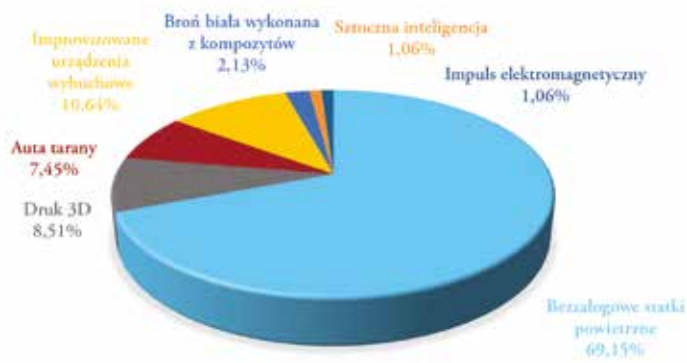
Wykres 5. Technologie, które są dziś największym wyzwaniem dla służb, organów i instytucji mających zapewniać bezpieczeństwo teleinformatyczne usług, urządzeń lub obiektów mogących być celem ataków terrorystycznych w cyberprzestrzeni.



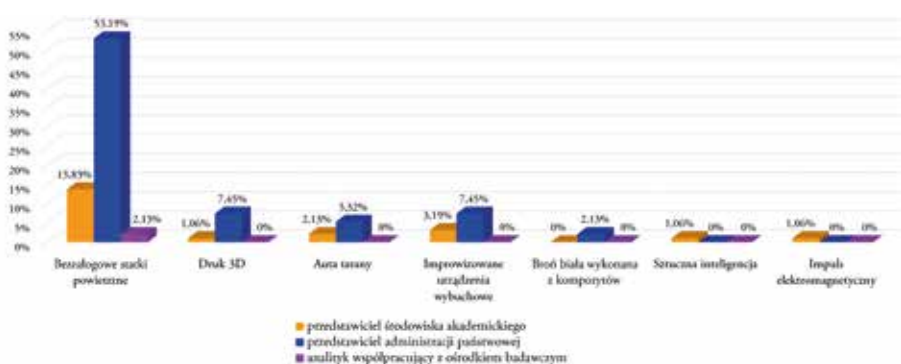
Wykres 5a. Technologie, które są dziś największym wyzwaniem dla służb, organów i instytucji mających zapewniać bezpieczeństwo teleinformatyczne usług, urządzeń lub obiektów mogących być celem ataków terrorystycznych w cyberprzestrzeni – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Pytanie 6. Jakie narzędzia, urządzenia lub technologie są dziś największym wyzwaniem dla służb, organów i instytucji mających zapewniać bezpieczeństwo fizyczne osób i obiektów mogących być celem ataków terrorystycznych? (wybierz jedną odpowiedź)

- Bezzałogowe statki powietrzne,
- Druk 3D,
- Auta tarany,
- Improwizowane urządzenia wybuchowe,
- Broń biała wykonana z kompozytów,
- Inne.



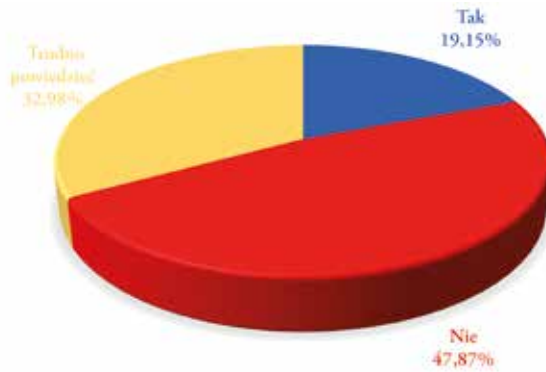
Wykres 6. Narzędzia, urządzenia lub technologie, które są dziś największym wyzwaniem dla służb, organów i instytucji mających zapewniać bezpieczeństwo fizyczne osób i obiektów mogących być celem ataków terrorystycznych.



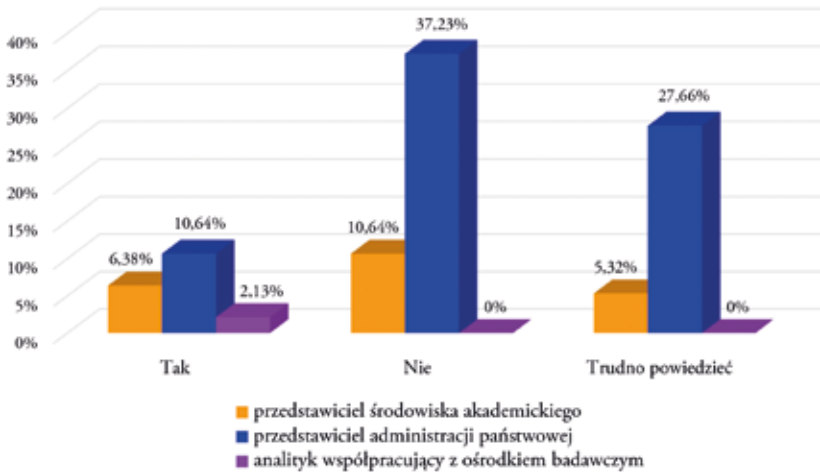
Wykres 6a. Narzędzia, urządzenia lub technologie, które są dziś największym wyzwaniem dla służb, organów i instytucji mających zapewniać bezpieczeństwo fizyczne osób i obiektów mogących być celem ataków terrorystycznych – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Pytanie 7. Czy w perspektywie 3-letniej Polska będzie krajem nieatrakcyjnym dla terrorystów międzynarodowych? (wybierz jedną odpowiedź)

- Tak,
- Nie,
- Trudno powiedzieć.



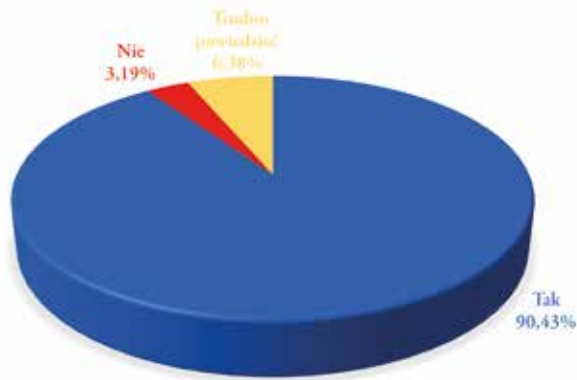
Wykres 7. Polska jako kraj nieatrakcyjny dla terrorystów międzynarodowych w ciągu najbliższych 3 lat.



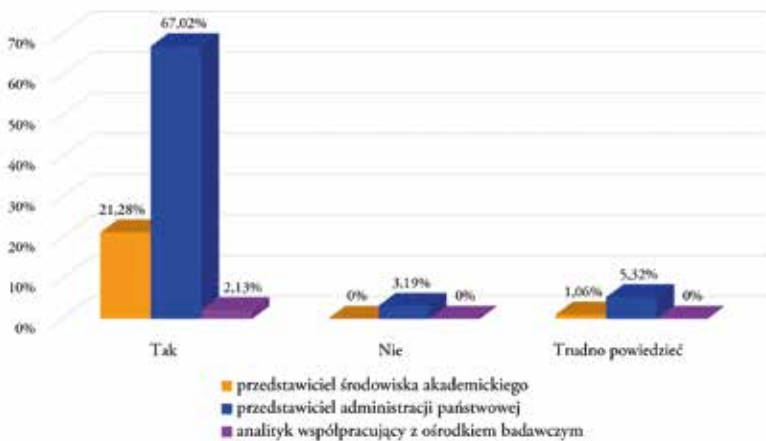
Wykres 7a. Polska jako kraj nieatrakcyjny dla terrorystów międzynarodowych w ciągu najbliższych 3 lat – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Pytanie 8. Czy w perspektywie 3-letniej należy spodziewać się wykorzystania aktywności terrorystycznej w ramach działań hybrydowych podejmowanych na terytorium RP przez obce państwo? (wybierz jedną odpowiedź)

- Tak,
- Nie,
- Trudno powiedzieć.



Wykres 8. Prawdopodobieństwo wykorzystania aktywności terrorystycznej w ramach działań hybrydowych podejmowanych przez obce państwo na terytorium RP w ciągu najbliższych 3 lat.

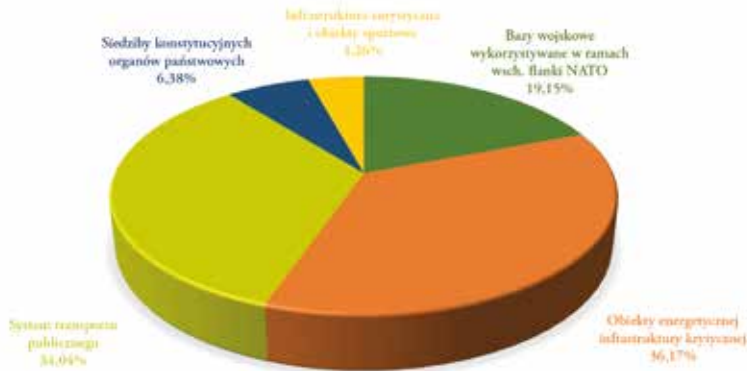


Wykres 8a. Prawdopodobieństwo wykorzystania aktywności terrorystycznej w ramach działań hybrydowych podejmowanych przez obce państwo na terytorium RP w ciągu najbliższych 3 lat – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

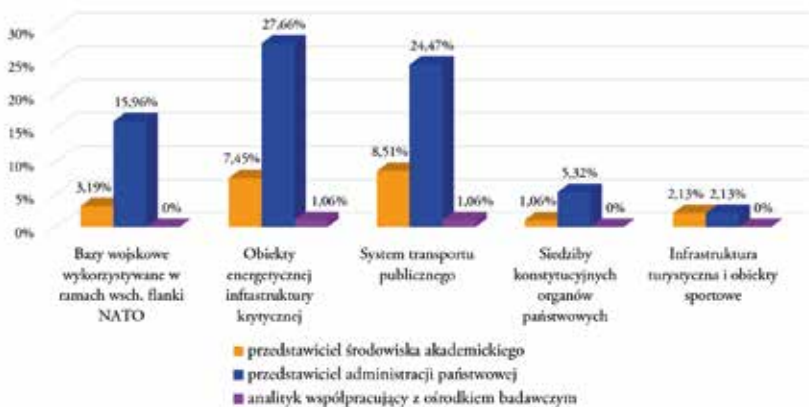
Pytanie 9. Jak w perspektywie 3-letniej będzie kształtować się w Polsce poziom zagrożenia atakiem terrorystycznym wskazanych obiektów? (uszereguj po prawej stronie od 1 do 5, przy czym 1 oznacza największy poziom zagrożenia)

- Bazy wojskowe wykorzystywane w ramach wschodniej flanki NATO,
- Obiekty energetycznej infrastruktury krytycznej,
- System transportu publicznego,
- Siedziby konstytucyjnych organów państwowych,
- Infrastruktura turystyczna i obiekty sportowe.

Obiekty oznaczone cyfrą 1

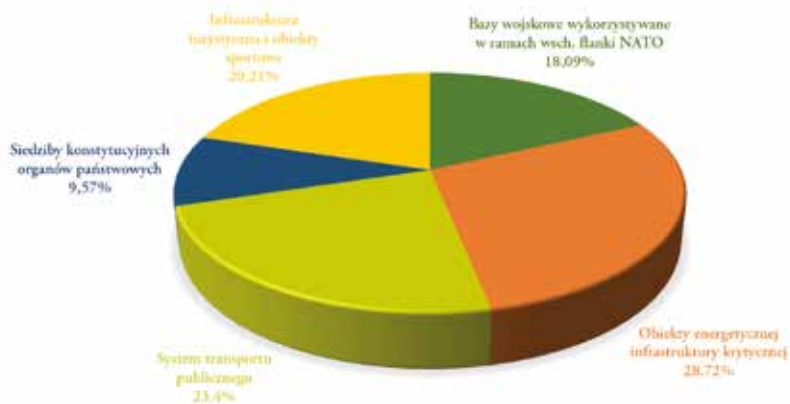


Wykres 9. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 1 (największy poziom zagrożenia).

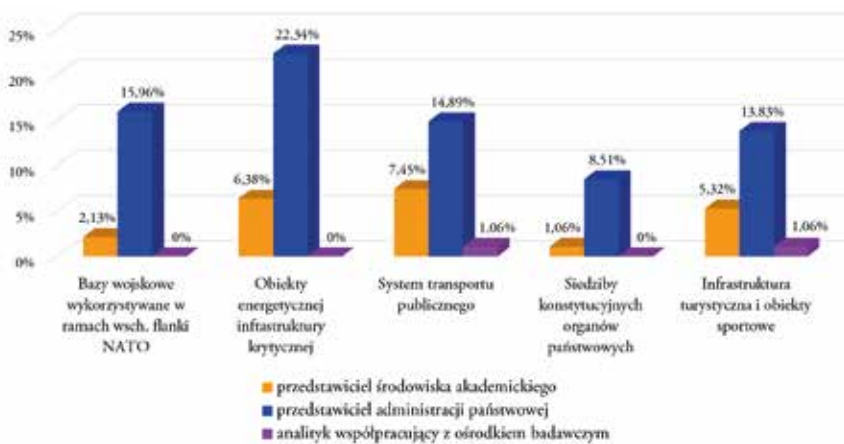


Wykres 9a. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 1 (największy poziom zagrożenia) – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondentów.

Obiekty oznaczone cyfrą 2

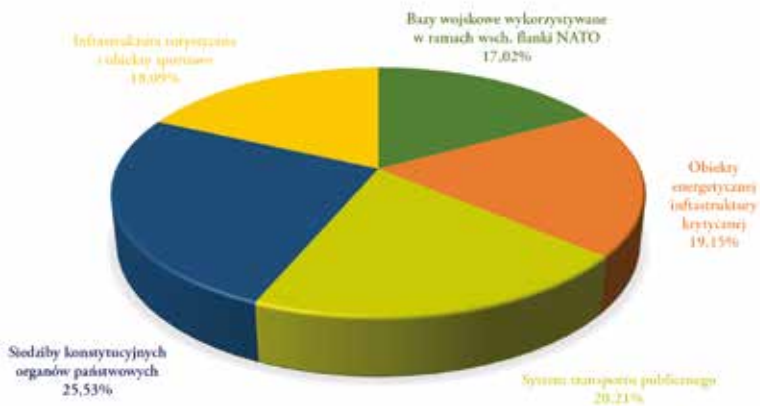


Wykres 9b. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 2.

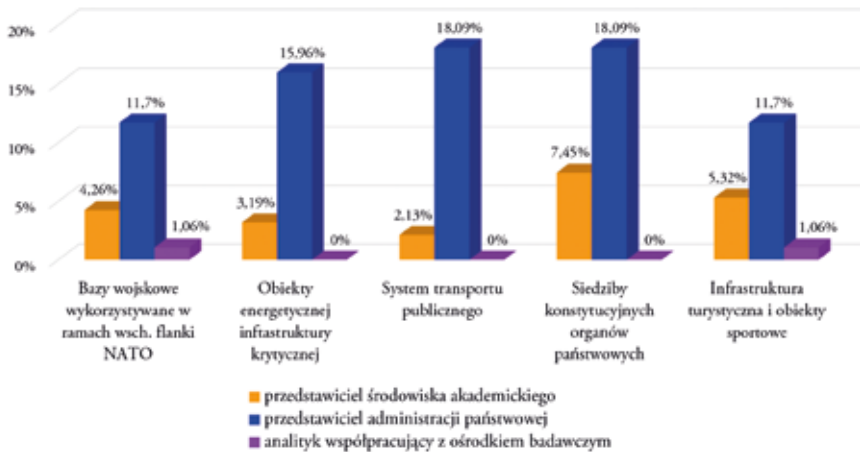


Wykres 9c. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 2 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Obiekty oznaczone cyfrą 3

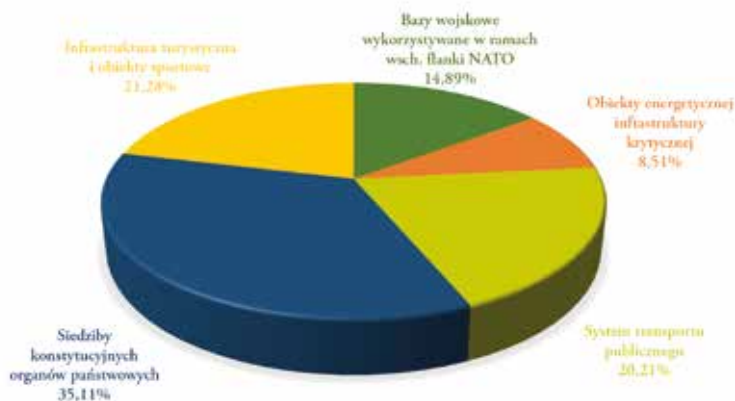


Wykres 9d. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 3.

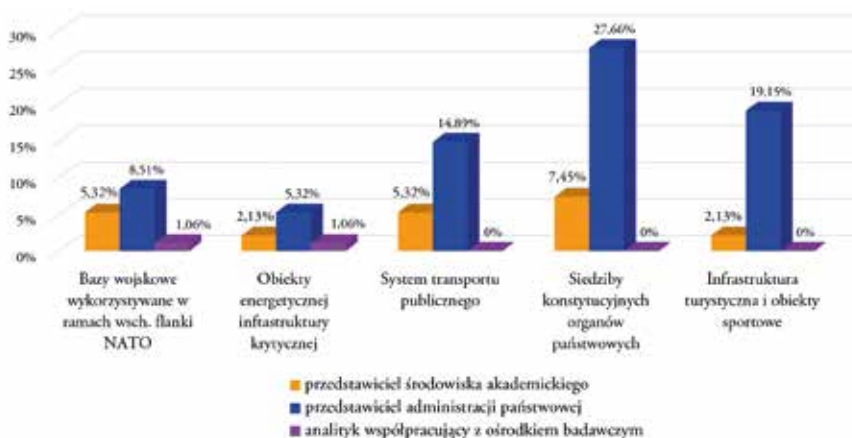


Wykres 9e. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 3 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Obiekty oznaczone cyfrą 4

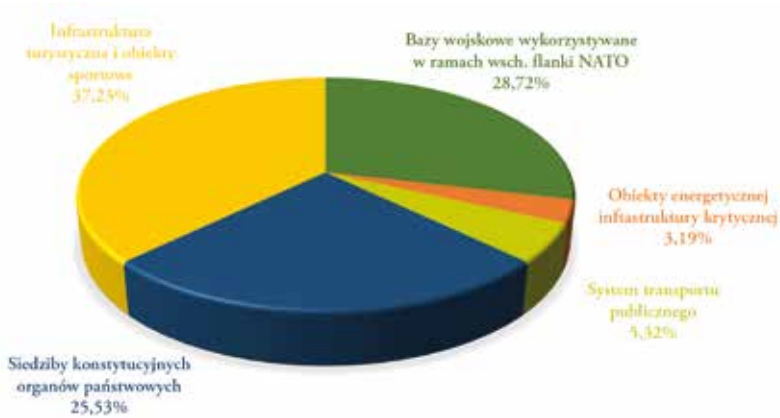


Wykres 9f. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 4.

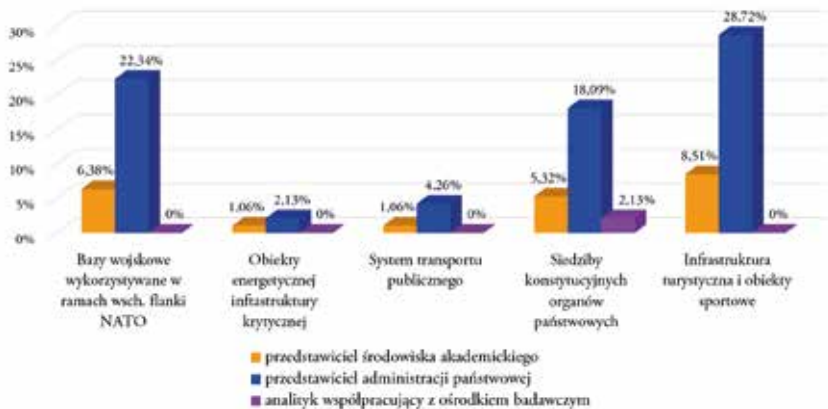


Wykres 9g. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 4 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Obiekty oznaczone cyfrą 5



Wykres 9h. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 5.

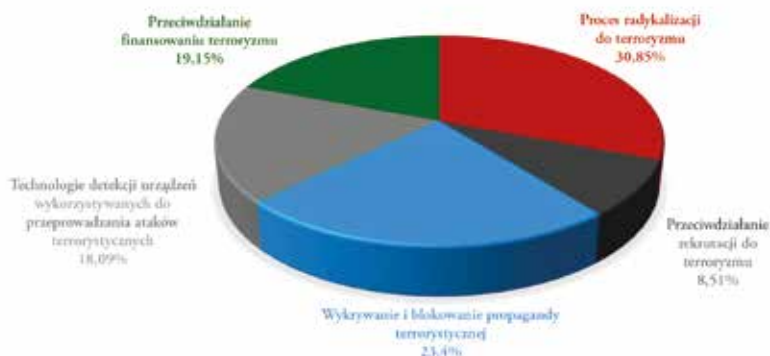


Wykres 9i. Udział poszczególnych typów obiektów w RP zagrożonych atakiem terrorystycznym w ciągu najbliższych 3 lat w grupie obiektów oznaczonych cyfrą 5 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

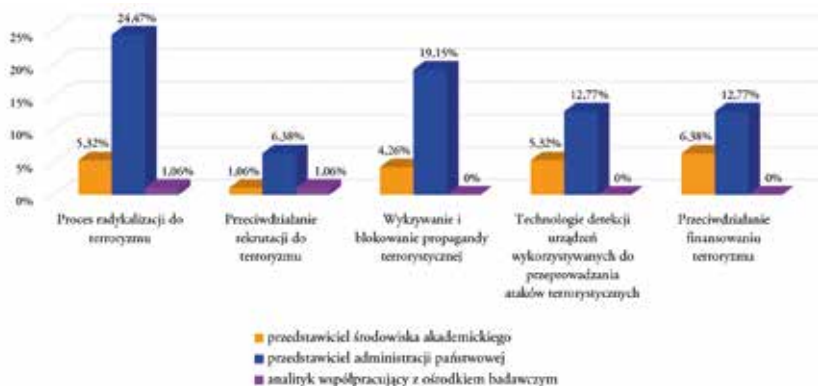
Pytanie 10. Jak powinna wyglądać w Polsce hierarchia ważności tematów badań nad terroryzmem? (uszereguj po prawej stronie od 1 do 5, przy czym 1 oznacza najwyższy priorytet)

- Proces radykalizacji prowadzący do terroryzmu,
- Przeciwdziałanie rekrutacji do terroryzmu,
- Wykrywanie i blokowanie propagandy terrorystycznej,
- Technologie detekcji urządzeń wykorzystywanych do przeprowadzania ataków terrorystycznych,
- Przeciwdziałanie finansowaniu terroryzmu.

Tematy badań oznaczone cyfrą 1

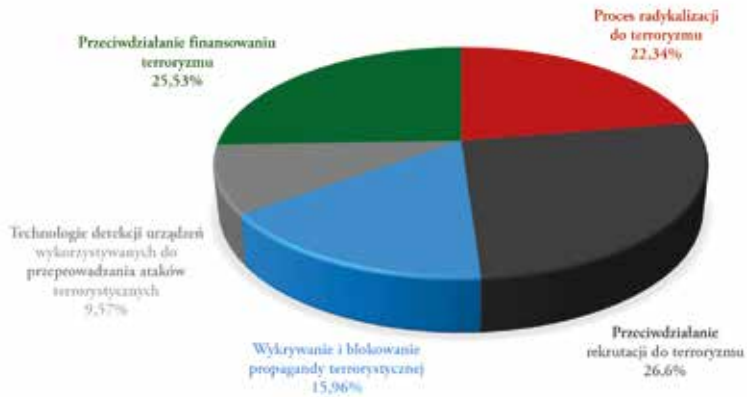


Wykres 10. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 1 (najwyższy priorytet).

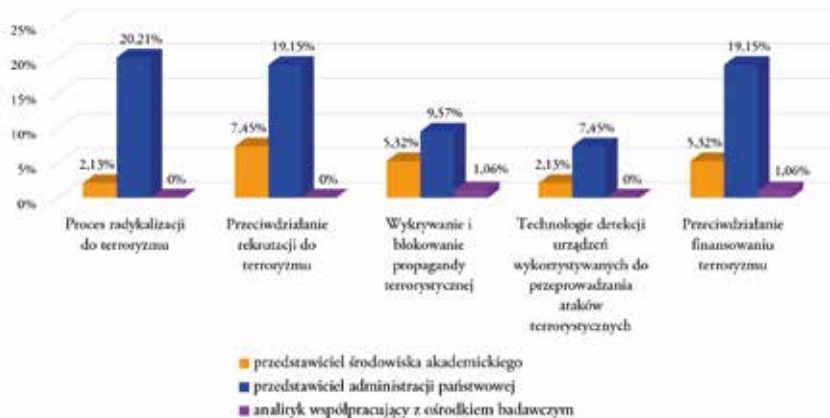


Wykres 10a. Udział poszczególnych tematów badań w grupie tematów oznaczonych cyfrą 1 (najwyższy priorytet) – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Tematy badań oznaczone cyfrą 2

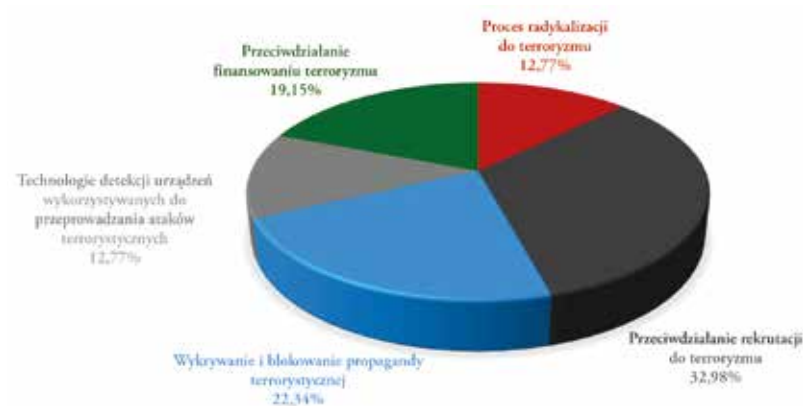


Wykres 10b. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 2.



Wykres 10c. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 2 - rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Tematy badań oznaczone cyfrą 3

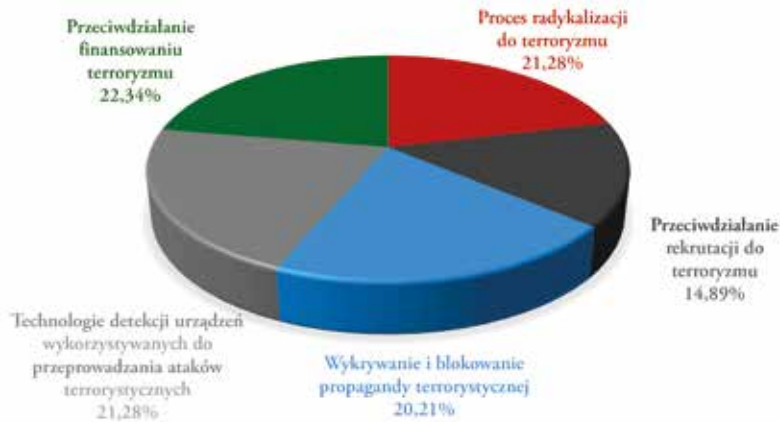


Wykres 10d. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 3.

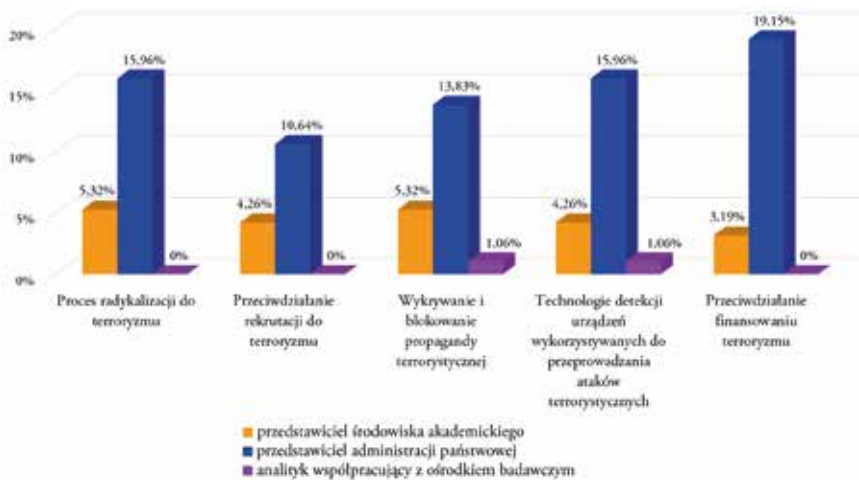


Wykres 10e. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 3 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Tematy badań oznaczone cyfrą 4

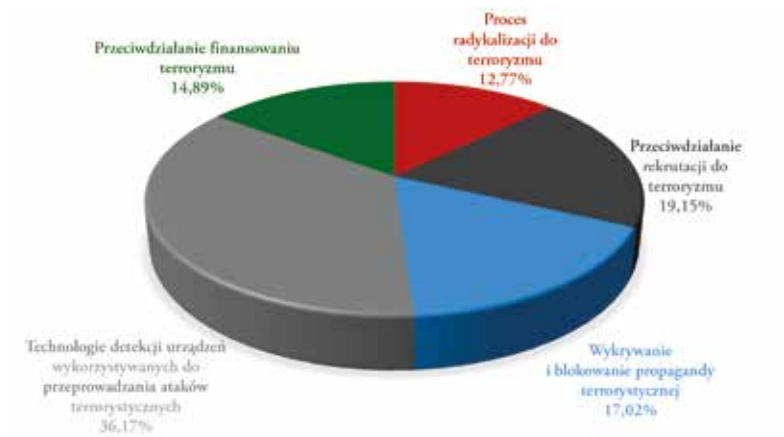


Wykres 10f. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 4.

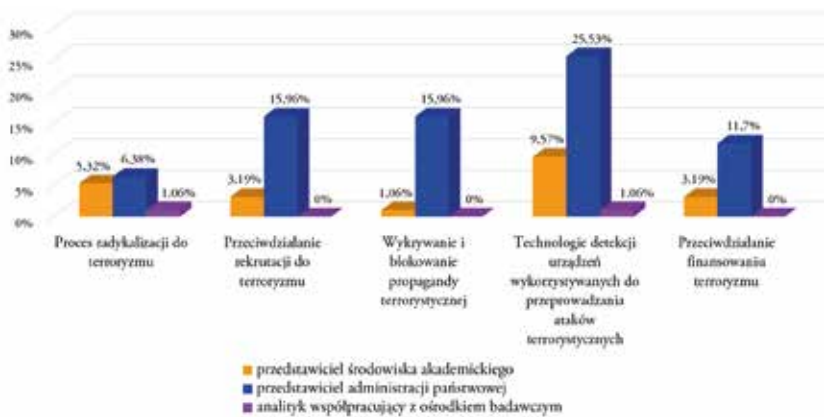


Wykres 10g. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 4 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Tematy badań oznaczone cyfrą 5



Wykres 10h. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 5.

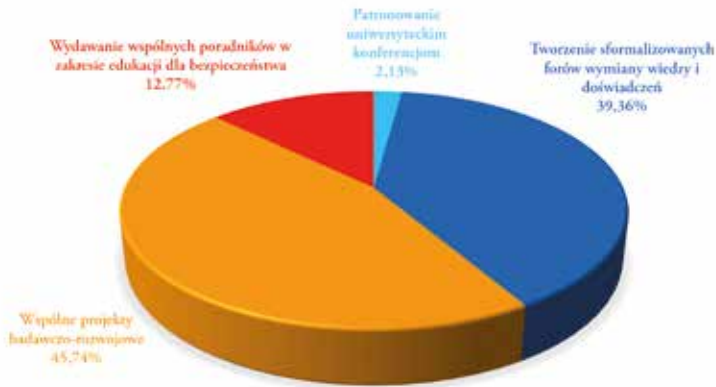


Wykres 10i. Udział poszczególnych tematów badań nad terroryzmem w grupie tematów oznaczonych cyfrą 5 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

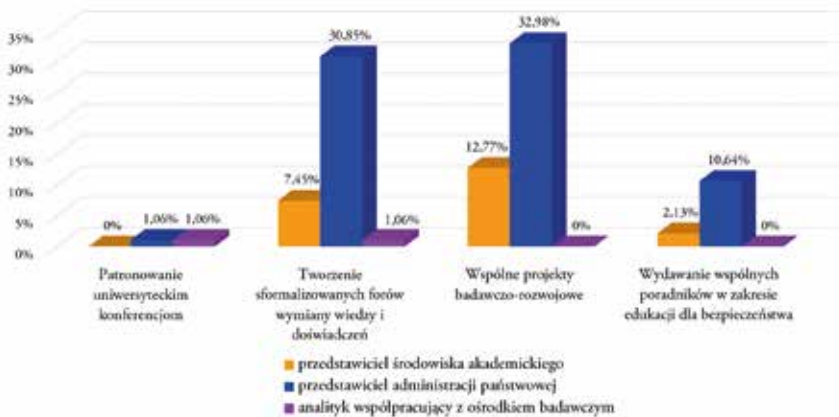
11. Jakie inicjatywy budujące współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej należy szczególnie rozwijać? (uszereguj po prawej stronie od 1 do 4, przy czym 1 oznacza najważniejszą inicjatywę)

- Patronowanie uniwersyteckim konferencjom,
- Tworzenie sformalizowanych forów wymiany wiedzy i doświadczeń,
- Wspólne projekty badawczo-rozwojowe,
- Wydawanie wspólnych poradników w zakresie edukacji dla bezpieczeństwa.

Inicjatywy oznaczone cyfrą 1

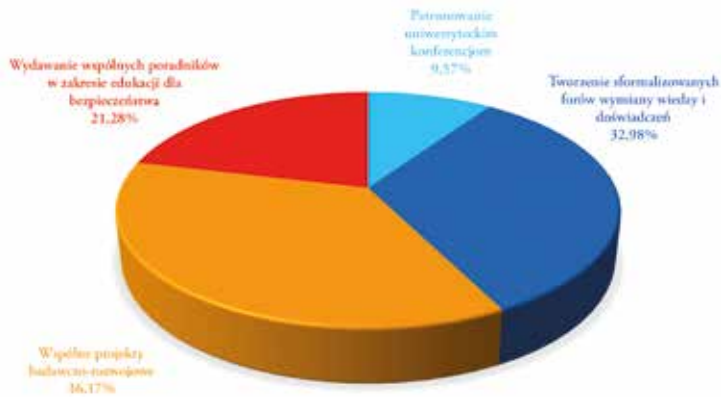


Wykres 11. Udział poszczególnych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej w grupie inicjatyw oznaczonych cyfrą 1 (najważniejsza inicjatywa).

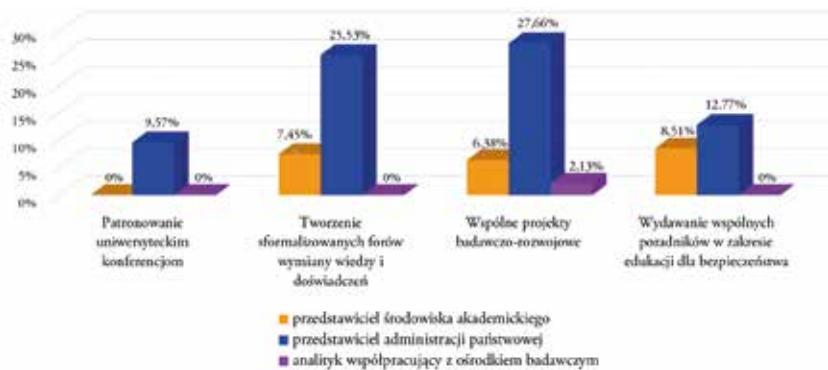


Wykres 11a. Udział poszczególnych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej w grupie inicjatyw oznaczonych cyfrą 1 (najważniejsza inicjatywa) – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Inicjatywy oznaczone cyfrą 2

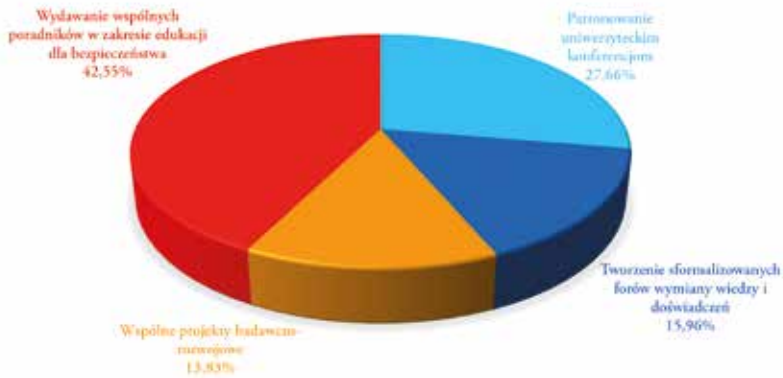


Wykres 11b. Udział poszczególnych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej w grupie inicjatyw oznaczonych cyfrą 2.

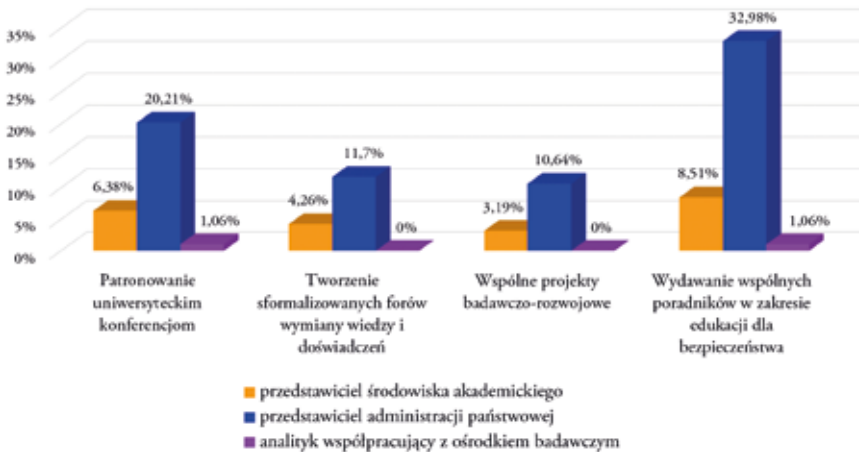


Wykres 11c. Udział poszczególnych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej w grupie inicjatyw oznaczonych cyfrą 2 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Inicjatywy oznaczone cyfrą 3

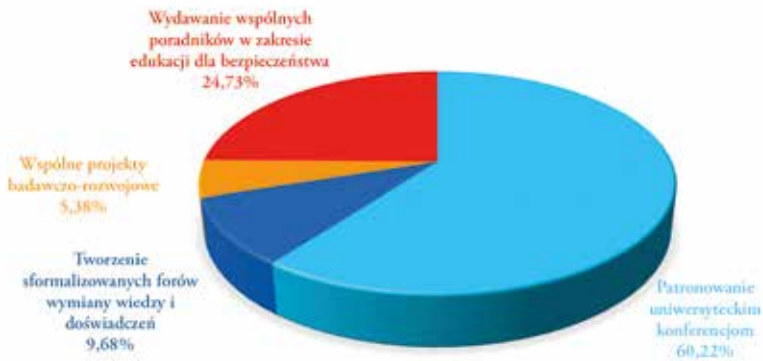


Wykres 11d. Udział poszczególnych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej w grupie inicjatyw oznaczonych cyfrą 3.

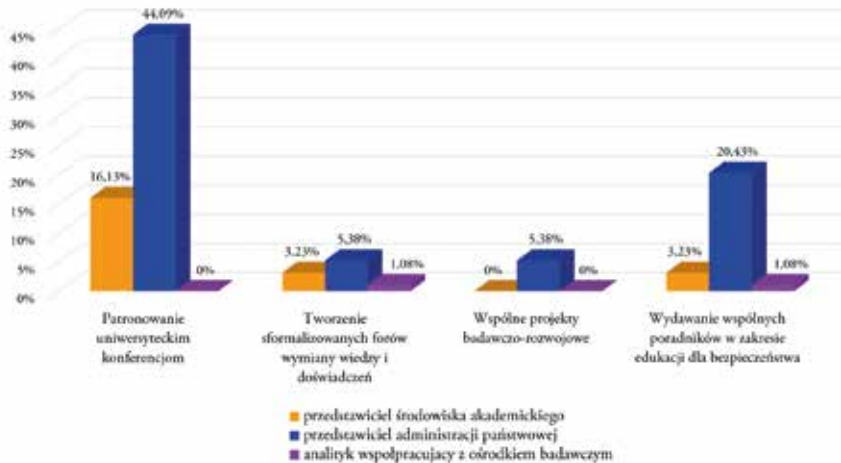


Wykres 11e. Udział poszczególnych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej w grupie inicjatyw oznaczonych cyfrą 3 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.

Inicjatywy oznaczone cyfrą 4



Wykres 11f. Udział poszczególnych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej w grupie inicjatyw oznaczonych cyfrą 4 (93 respondentów, 1 respondent – brak odpowiedzi).



Wykres 11g. Udział poszczególnych inicjatyw budujących współpracę antyterrorystyczną między środowiskiem akademickim a instytucjami i służbami administracji państwowej w grupie inicjatyw oznaczonych cyfrą 4 – rozkład odpowiedzi z uwzględnieniem podziału na środowisko reprezentowane przez respondenta.