


Wprowadzenie do programu Internet Explorer

Program Microsoft Internet Explorer oferuje szybki i łatwy dostęp do sieci Web. Informacje o tym, jak rozpocząć pracę z programem Internet Explorer oraz przegląd jego funkcji można znaleźć w [Pomocy programu Internet Explorer](#).

Dla każdego elementu w tym oknie dialogowym dostępna jest Pomoc. Kliknij przycisk  u góry okna dialogowego, a następnie kliknij element, na którego temat chcesz uzyskać informacje.

Określa, czy podczas wyświetlania stron mają być uwzględniane obrazy graficzne.

Czasem strony zawierające kilka obrazów graficznych są wyświetlane bardzo wolno. Jeśli chcesz, aby były wyświetlane szybciej, upewnij się, że to pole wyboru jest wyczyszczone.

Jeśli to pole wyboru jest wyczyszczone, można nadal wyświetlać pojedyncze obrazy, klikając prawym przyciskiem myszy ikonę reprezentującą obraz, a następnie klikając polecenie **Pokaż obraz**.

Określa, czy podczas wyświetlania stron może być odtwarzana muzyka i efekty dźwiękowe.

Czasem strony zawierające klipy dźwiękowe są wyświetlane bardzo wolno. Jeśli chcesz, aby były wyświetlane szybciej, upewnij się, że to pole wyboru jest wyczyszczone.

Jeśli zainstalowany jest program RealNetworks RealAudio lub jeśli odtwarzany jest klip wideo, niektóre dźwięki mogą być odtwarzane mimo wyczyszczenia tego pola wyboru.

Określa, czy podczas wyświetlania stron mogą być odtwarzane klipy wideo.

Czasem strony zawierające klipy wideo są wyświetlane bardzo wolno. Jeśli chcesz, aby były wyświetlane szybciej, upewnij się, że to pole wyboru jest wyczyszczone.

Jeśli to pole wyboru jest wyczyszczone, możesz nadal wyświetlać pojedyncze klipy wideo, klikając prawym przyciskiem myszy ikonę reprezentującą animację, a następnie klikając polecenie **Pokaż obraz**.

Określa, czy mają być używane kolory wybrane do wyświetlania tekstu i tła strony.

Jeśli to pole wyboru jest wyczyszczone, w programie Internet Explorer używane są bieżące ustawienia koloru określone we właściwościach wyświetlania w Panelu sterowania.

Określa kolor, który będzie używany do wyświetlania tekstu i tła stron, których kolory nie są określone.

Aby wybrać jakiś kolor, kliknij pole **Tekst** lub **Tło**, a następnie kliknij żądany kolor.

Po zaznaczeniu pola wyboru **Użyj kolorów systemu Windows** strony sieci Web, których kolory nie są określone, będą wyświetlane w kolorach wybranych dla systemu Windows.

Jeśli chcesz zastąpić kolory określone przez autora strony sieci Web, kliknij przycisk **Anuluj**, a następnie kliknij przycisk **Dostępność**.

Określa kolory, które mają być używane dla łączy klikniętych (odwiedzonych) i łączy, które nie były jeszcze kliknięte (odwiedzone).

Aby wybrać jakiś kolor, kliknij to pole, a następnie kliknij żądany kolor.

Określa, czy w programie Internet Explorer ma być wyświetlany pasek narzędzi z przyciskami podobnymi do przycisków używanych w programach pakietu Microsoft Office.

Kliknij tutaj, aby zmienić czcionki, które mają być używane do wyświetlania strony sieci Web.

Kliknij tutaj, aby ustawić wybrany zestaw znaków jako domyślny zestaw znaków.

Wyświetla listę zestawów znaków zainstalowanych na komputerze. Po wybraniu zestawu znaków można zmienić czcionkę.

Określa czcionkę, która ma być używana do wyświetlania tekstu formatowanego na stronach sieci Web.

Określa czcionkę, która ma być używana do wyświetlania tekstu nieformatowanego.

Określa, że dla wybranej czcionki domyślnej można wybrać domyślny zestaw znaków typu Multipurpose Internet Mail Extensions (MIME). Kliknij na liście zestaw znaków, który ma być używany.

Określa, czy połączenie z Internetem ma być ustanawiane przy użyciu określonego połączenia programu Dial-Up Networking.

Jeśli ta opcja jest zaznaczona, przy próbie obejrzenia witryny internetowej bez ustanowionego połączenia, wyświetlany jest komunikat. Wówczas można połączyć się z Internetem bezpośrednio z tego pola komunikatu.

Uwaga Opcja ta jest niedostępna, jeśli program Dial-Up Networking nie jest zainstalowany. Aby go zainstalować, kliknij dwukrotnie aplet **Dodaj/Usuń programy** w Panelu sterowania, kliknij kartę **Instalator systemu Windows**, kliknij dwukrotnie pozycję **Komunikacja**, a następnie kliknij pozycję połączenie programu **Dial-Up Networking**.

Kliknij tutaj, aby zmienić numer telefonu, modem lub inne ustawienia zaawansowane (takie jak informacje dotyczące protokołu TCP/IP) dla danego połączenia programu Dial-up Networking.

Kliknij tutaj, aby zmienić ustawienia dla prób połączenia i dla rozłączania.

Kliknij tutaj, aby utworzyć połączenie programu Dial-up Networking za pomocą Kreatora Kreatora tworzenia nowego połączenia.

Kliknij tutaj, aby określić wybrane połączenie jako domyślne połączenie Dial-Up Networking.

Określa, czy program Internet Explorer ma przerywać połączenie z Internetem, jeśli komputer nie jest używany przez określony czas. Liczbę minut można wpisać lub wybrać klikając strzałki.

Użyj tej opcji, aby oszczędzić na opłatach za połączenie z Internetem (jeśli usługodawca internetowy obciąża za czas połączenia).

Jeśli to pole wyboru jest wyczyszczone, z Internetem należy rozłączać się ręcznie, klikając przycisk **Rozłącz** w oknie Połączono z.

Określa, czy program Internet Explorer ma monitorować o hasło przed wybraniem numeru.

Określa, że połączenie z Internetem ma być ustanawiane poprzez serwer proxy, przy użyciu określonych ustawień.

Serwer proxy działa jak pośrednik między siecią wewnętrzną (intranetem) i Internetem, pobierając pliki ze zdalnych serwerów sieci Web.

Określa, że ustawienia serwera proxy i ustawienia konfiguracji automatycznej, które są używane do połączeń z Internetem i dostosowywania programu Internet Explorer, mają być wykrywane automatycznie.

Serwer proxy działa jak pośrednik między siecią wewnętrzną (intranetem) i Internetem, pobierając pliki ze zdalnych serwerów sieci Web.

Ustawienia konfiguracji automatycznej są zawarte w pliku dostarczonym przez administratora systemu.

Określa, że połączenie z Internetem ma być ustanawiane bez użycia serwera proxy.

Serwer proxy działa jak pośrednik między siecią wewnętrzną (intranet) i Internetem, pobierając pliki ze zdalnych serwerów sieci Web.

Kliknij tutaj, aby określić ustawienia serwera proxy dla połączenia LAN.

Kliknij tutaj, aby określić ustawienia serwera proxy dla poszczególnych protokołów oraz adresy sieci Web, które nie wymagają protokołu.

Miejsce na wpisanie adresu i numeru portu serwera proxy, który ma być używany przy uzyskiwaniu dostępu do Internetu przez protokoły HTTP, Secure, FTP, Gopher i Socks.

Określa, czy przy uzyskaniu dostępu do Internetu dla wszystkich protokołów ma być używany ten sam serwer proxy.

Jeśli używany jest tylko jeden serwer proxy, upewnij się, że to pole wyboru jest zaznaczone.

Miejsce na wpisanie adresów sieci Web, do których nie trzeba będzie uzyskiwać dostępu przez serwer proxy. Jeśli chcesz połączyć się z komputerem w danej sieci intranet, upewnij się, że w tym polu jest wpisany jego adres. Na przykład dla komputera o nazwie Jan1, wpisz **Jan1**.

Przy określaniu nazw domen i hostów oraz adresów można używać symboli wieloznacznych — na przykład `www.*.com`; `128.*`, `240.*`, `*.mojagrupa.*`, `*x*` itp.

Określa, czy serwer proxy ma być używany dla wszystkich adresów lokalnych (intranetowych). Ponieważ serwer proxy działa jak bariera zabezpieczająca między siecią wewnętrzną (intranetem) a Internetem, dostęp do stron sieci Web poprzez serwer proxy może wymagać udzielenia dodatkowych uprawnień przez administratora systemu. Dostęp do adresów lokalnych może być łatwiejszy i szybszy, jeśli serwer proxy nie jest używany.

Wyświetla adres internetowy strony, która jest aktualnie ustawiona jako strona główna (początkowa).

Strona główna jest stroną pojawiającą się bezpośrednio po każdym uruchomieniu programu Internet Explorer. Do tej strony można zawsze przejść klikając przycisk **Start** na pasku narzędzi.

Ustawia aktualnie otwartą stronę sieci Web jako stronę główną.

Używa strony głównej, która była ustawiona po pierwszej instalacji systemu Internet Explorer.

Określa liczbę dni, przez które program Internet Explorer ma zamieszczać obejrzone strony na liście historii.
Program Internet Explorer tworzy skróty do stron oglądanych podczas bieżącej i poprzednich sesji przeglądania.
Jeśli na dysku jest mało miejsca, liczbę tę można zmniejszyć.

Opróżnia folder Historia. W folderze tym przechowywane są skróty do stron oglądanych podczas bieżącej i poprzednich sesji przeglądania.

Określa program internetowej poczty e-mail, który ma być używany wraz z programem Internet Explorer.

Określa program obsługi internetowych grup dyskusyjnych, który ma być używany wraz z programem Internet Explorer.

Określa, czy program Internet Explorer ma pozostać domyślną przeglądarką internetową, nawet po zainstalowaniu dodatkowego oprogramowania do przeglądania Internetu.

Jeśli to pole wyboru jest zaznaczone, po każdym uruchomieniu programu Internet Explorer następuje sprawdzenie, czy jest on wciąż zarejestrowany jako domyślna przeglądarka internetowa. Jeśli jako domyślna przeglądarka internetowa zarejestrowany jest inny program, pojawia się pytanie, czy program Internet Explorer ma ponownie stać się przeglądarką domyślną.

Kliknij tutaj, aby uruchomić lub zatrzymać Klasyfikatora treści. Funkcja ta jest przydatna, jeśli masz dzieci i chcesz mieć kontrolę nad tym, co oglądają one w Internecie.

[Kliknij tutaj](#), aby zmodyfikować ustawienia Klasyfikatora treści dla witryn internetowych.

Kliknij tutaj, aby wyświetlić osobiste certyfikaty zabezpieczenia zainstalowane na komputerze. Certyfikaty te są używane jedynie z serwerami uwierzytelniającymi klientów, które wymagają certyfikatów osobistych.

Kliknij tutaj, aby bezpieczne witryny sieci Web musiały wysyłać swoje certyfikaty zabezpieczenia, zanim wyślesz do nich informacje. Bezpieczne witryny sieci Web wysyłają do programu Internet Explorer certyfikat, który zawiera niektóre informacje o zabezpieczeniach tej witryny. Certyfikaty są wystawiane dla konkretnych organizacji na określony czas. Program Internet Explorer sprawdza adres internetowy przechowywany w certyfikacie oraz datę wygaśnięcia certyfikatu. Jeśli występuje jakiś problem, program Internet Explorer wyświetla ostrzeżenie. Samo oglądanie informacji prawie nigdy nie stanowi zagrożenia, ale wysyłanie informacji, na przykład numeru karty kredytowej, często jest ryzykowne. Dlatego uzasadnione może być wyłączenie ostrzeżeń przy oglądaniu stron sieci Web, ale zachowanie ich przy wysyłaniu informacji.

Kliknij tutaj, aby w programie Internet Explorer wyświetlić wydawców certyfikatów.

Określa, czy program Internet Explorer ma automatycznie pobierać na komputer całą aktywną zawartość. Obejmują one animacje, pliki multimedialne i inne.

Wyświetla listę certyfikatów zabezpieczenia zainstalowanych na komputerze.

Wyświetla szczegółowe informacje na temat wybranego certyfikatu zabezpieczenia.

Usuwa wybrany certyfikat zabezpieczenia. Usunięcie certyfikatu zabezpieczenia może być uzasadnione, jeśli jest on nieaktualny lub gdy witryna sieci Web nie jest już prawidłowa.

Określa, że informacje poufne nie będą zachowywane w folderze tymczasowych plików internetowych. Jest to użyteczne, jeśli używasz programu Internet Explorer z komputera udostępnianego i nie chcesz, aby inne osoby miały dostęp do informacji poufnych. W folderze tym mogą być na przykład przechowywane wszelkie informacje wymieniane z bezpiecznymi witrynami sieci Web (http), takie jak hasła czy informacje o kartach kredytowych. Informacje te mogą być szyfrowane, aby uniemożliwić ich oglądanie przez osoby nieupoważnione.

Określa, czy informacje poufne mają być wysyłane i odbierane poprzez protokół Secured Sockets Layer Level 2 (SSL2), standardowy protokół dla transmisji bezpiecznych. Wszystkie bezpieczne witryny sieci Web obsługują ten protokół.

Określa, czy informacje poufne mają być wysyłane i odbierane poprzez protokół Secured Sockets Layer Level 3 (SSL3), zaprojektowany jako protokół bezpieczniejszy od protokołu SSL2. Niektóre witryny sieci Web nie obsługują tego protokołu.

Określa, czy informacje poufne mają być wysyłane i odbierane poprzez protokół Private Communications Technology (PCT), zaprojektowany przez firmę Microsoft, który jest znacznie bezpieczniejszy od protokołu SSL2. Niektóre witryny sieci Web nie obsługują tego protokołu.

Określa, że chcesz otrzymywać ostrzeżenia o wszystkich możliwych zagrożeniach bezpieczeństwa, jakie stwarza witryna sieci Web. Formanty ActiveX, które stanowią potencjalne zagrożenie, nie są pobierane i nie można ich oglądać. Obejmują one animacje, pliki multimedialne i inne.

Określa, że chcesz otrzymywać ostrzeżenia o wszystkich możliwych zagrożeniach bezpieczeństwa, jakie stwarza witryna sieci Web. Następnie możesz określić, czy mają być pobierane lub oglądane formanty ActiveX, takie jak animacje i pliki multimedialne. Niepodpisane formanty ActiveX nie są pobierane i nie można ich oglądać.

Określa, że nie chcesz otrzymywać ostrzeżeń o możliwych zagrożeniach bezpieczeństwa, jakie stwarza witryna sieci Web. Wszystkie formanty ActiveX z ważnym certyfikatem są automatycznie pobierane na komputer. Przed wybraniem tego poziomu zabezpieczeń upewnij się, że ufasz wszystkim witrynom znajdującym się w strefie bieżącej. Formanty ActiveX obejmują animacje, pliki multimedialne i inne.

Określa, czy program Internet Explorer ma ostrzegać, gdy przełączasz się z bezpiecznych witryn internetowych do witryn, które takie nie są.

Określa, czy program Internet Explorer ma ostrzegać, jeśli adres (URL) w certyfikacie witryny sieci Web jest nieprawidłowy.

Określa, jak program Internet Explorer ma obsługiwać tymczasowe pliki „cookie” z witryn sieci Web.

Plik cookie jest plikiem utworzonym na komputerze użytkownika przez witrynę sieci Web, w którym przechowywane są informacje o użytkowniku, takie jak jego tożsamość i preferencje podczas odwiedzania danej witryny. Tymczasowy plik cookie jest przechowywany tylko dla bieżącej sesji przeglądania i jest usuwany z komputera po zamknięciu programu Internet Explorer.

Aby określić, że program Internet Explorer ma akceptować pliki cookie bez monitorowania, kliknij opcję **Włącz**.

Aby określić, że program Internet Explorer ma ostrzegać przed odebraniem pliku cookie z witryny sieci Web, kliknij opcję **Monituj**.

Aby określić, że pliki cookie nie będą przesyłane przez witryny sieci Web na dany komputer i że istniejące na komputerze pliki cookie nie będą mogły być odczytane przez witryny sieci Web, kliknij opcję **Wyłącz**.

Kliknij tutaj, aby otworzyć folder tymczasowych plików internetowych, w którym przechowywane są oglądane strony sieci Web i inne pliki, takie jak grafika i pliki cookie.

Kliknij tutaj, aby obejrzeć listę tymczasowych plików internetowych, określić ilość miejsca na dysku dostępnego dla tych plików lub zmienić lokalizację folderu tymczasowych plików internetowych.

Określa, czy program Internet Explorer ma wyświetlać cienkie obramowanie wokół zaznaczonej na stronie sieci Web grafiki lub adresu URL.

Określa, czy na pasku stanu ma być wyświetlana krótka, przyjazna nazwa strony. Na pasku stanu wyświetlana jest nazwa bieżącej strony sieci Web albo dowolnego łącza, obrazu lub obiektu, na którym zostanie zatrzymany wskaźnik myszy.

Jeśli to pole wyboru zostanie wyczyszczone, program Internet Explorer wyświetla pełny adres internetowy (URL).

Jeśli na przykład wskaźnik myszy zatrzymasz na łączu do strony głównej firmy Microsoft, wyświetlaną przyjazną nazwą będzie „Skrót do www.microsoft.com”, a pełnym adresem „<http://www.microsoft.com>”.

Określa, czy program Internet Explorer ma automatycznie tworzyć aplety Java przy użyciu wewnętrznego kompilatora Microsoft VM. Jeśli na przykład odwiedźsz witrynę sieci Web, w której używane są aplety Java, program Internet Explorer automatycznie je tworzy i uruchamia, niezależnie od używanego systemu operacyjnego.

Określa, czy do wyświetlania zawartości z uprzednio zdefiniowaną szybkością ma być używany specjalny typ przewijania.

Określa, czy program Internet Explorer ma tworzyć dziennik aktywności programu Java. Jest to użyteczne dla zabezpieczeń i przy rozwiązywaniu problemów.

Określa, że po powrocie do wcześniej oglądanej strony program Internet Explorer ma sprawdzać, czy strona nie uległa zmianie od czasu jej ostatniego oglądania. Jeśli strona uległa zmianie, program Internet Explorer wyświetla nową stronę i zapisuje ją w folderze tymczasowych plików internetowych. Zaznaczenie tej opcji może spowolnić przeglądanie wcześniej oglądanych stron.

Określa, że po powrocie do strony, która była już wcześniej oglądana, program Internet Explorer ma sprawdzać, czy strona uległa zmianie od czasu jej ostatniego oglądania. Program Internet Explorer będzie sprawdzał, czy nie ma nowej zawartości tylko wtedy, gdy powrócisz do strony, która była oglądana podczas wcześniejszej sesji programu Internet Explorer lub innego dnia. Zaznaczenie tej opcji może przyspieszyć przeglądanie wcześniej oglądanych stron.

Aby wyświetlić najnowszą wersję określonej strony, nawet jeśli opcja ta nie jest zaznaczona, otwórz żądaną stronę i kliknij przycisk **Odśwież** na pasku narzędzi.

Określa, że po powrocie do wcześniej oglądanej strony program Internet Explorer nigdy nie powinien sprawdzać, czy strona uległa zmianie od czasu jej ostatniego oglądania. Zaznaczenie tej opcji może przyspieszyć przeglądanie wcześniej oglądanych stron.

Aby wyświetlić najnowszą wersję określonej strony, nawet jeśli opcja ta nie jest zaznaczona, otwórz żądaną stronę i kliknij przycisk **Odśwież** na pasku narzędzi.

Określa ilość miejsca na dysku, jaka ma być używana dla folderu tymczasowych plików internetowych.

Gdy oglądasz nową stronę sieci Web, program Internet Explorer czasowo przechowuje ją (i część jej zawartości, np. pliki graficzne) na dysku twardym. Zwiększa to szybkość wyświetlania wcześniej oglądanych stron.

Im więcej miejsca jest przydzielone dla tego folderu, tym więcej stron można przechować na dysku twardym. Jeśli na dysku jest mało miejsca, możesz ustawić tę opcję na niższą wartość procentową.

Kliknij tutaj, aby określić inny folder do przechowywania tymczasowych plików internetowych.

Uwaga Aby zaczęła obowiązywać nowa lokalizacja, trzeba ponownie uruchomić komputer.

Kliknij tutaj, aby usunąć zawartość folderu lub folderów tymczasowych plików internetowych.
Opcja ta jest użyteczna, gdy jest mało miejsca na dysku i nie chcesz przeglądać obejrzanych już stron.

Miejsce na wpisanie pełnego adresu internetowego (URL) dokumentu lub folderu, który chcesz otworzyć.

[Kliknij tutaj](#), aby przejrzeć foldery w poszukiwaniu żadanego pliku.

Miejsce na wpisanie tekstu nagłówka, który pojawia się u góry strony, lub stopki, która pojawia się u dołu strony.

Aby wydrukować konkretne informacje jako część nagłówka lub stopki, umieść w tekście następujące znaki.

<u>Wpisz</u>	<u>Aby wydrukować</u>
&w	Tytuł okna
&u	Adres strony (URL)
&d	Datę w formacie krótkim (określonym w Ustawieniach regionalnych w Panelu sterowania)
&D	Datę w formacie długim (określonym w Ustawieniach regionalnych w Panelu sterowania)
&t	Godzinę w formacie określonym w Ustawieniach regionalnych w Panelu sterowania
&T	Godzinę w formacie 24-godzinnym
&p	Numer bieżącej strony
&P	Całkowitą liczbę stron
&&	Znak ampersand (&)
&b	Tekst następujący bezpośrednio po tych znakach jest wyśrodkowany
&b&b	Tekst następujący bezpośrednio po pierwszych znakach „&b” jest wyśrodkowany, a tekst po następnych znakach „&b” wyrównany do prawej.

Wyświetla nazwę aktualnie oglądanej strony, tak jak pojawia się ona w folderze Ulubione. Możesz zmienić tę nazwę.

Aby dodać skrót do innego folderu lub do nowego folderu, kliknij przycisk **Utwórz w**.

Kliknij tutaj, aby zapisać bieżącą stronę w innym lub nowym folderze.

Kliknij tutaj, aby określić nową nazwę folderu ulubionych elementów.

Wyświetla listę folderów znajdujących się w folderze Ulubione.

Kliknij tutaj, aby przenieść zaznaczony element w nowe miejsce.

Kliknij tutaj, aby zmienić nazwę zaznaczonego elementu. Następnie wpisz nową nazwę.

Usuwa zaznaczony element.

Otwiera zaznaczony element.

Zamyka okno dialogowe.

Określa, że program Internet Explorer ma używać informacji konfiguracyjnych zawartych w pliku dostarczonym przez administratora systemu.

Miejsce na wpisanie adresu (URL) lub nazwy pliku, który będzie używany do konfigurowania programu Internet Explorer. Plik ten jest tworzony przez administratora systemu, aby program Internet Explorer mógł być uruchamiany w sieci firmy. Plik ten może zawierać ustawienia opcji programu Internet Explorer, takich jak używana strona główna lub ustawienia konfiguracyjne serwera proxy. Po każdym uruchomieniu program Internet Explorer będzie używał tych ustawień. Adres URL lub lokalizacja tego pliku jest podawana przez administratora systemu.

Określa, że strona sieci Web zostanie wydrukowana dokładnie tak, jak wygląda na ekranie.

Określa, że zostanie wydrukowana tylko zaznaczona ramka. Aby zaznaczyć ramkę, kliknij gdziekolwiek w jej wnętrzu.

Określa, że każda ramka zostanie wydrukowana jako osobny dokument.

Określa, czy dokumenty z łączami, które znajdują się wśród elementów do wydrukowania, również mają zostać wydrukowane.

Określa, że chcesz subskrybować bieżącą witrynę sieci Web. Program Internet Explorer będzie automatycznie powiadamiał o zmianach dokonywanych w witrynie i będzie automatycznie pobierał z niej strony, zgodnie ze zdefiniowanym harmonogramem.

Określa, czy program Internet Explorer ma wyszukiwać tylko całe wyrazy odpowiadające tekstowi wpisanemu w polu **Znajdź**, czy również wystąpienia tego tekstu w dłuższych wyrazach.

Jeśli na przykład chcesz znaleźć wyraz „ten” i określisz wyszukiwanie tylko całych wyrazów, dłuższe wyrazy, takie jak „atencja”, będą ignorowane.

Określa, czy podczas wyszukiwania wystąpień tekstu wpisanego w polu **Znajdź** program Internet Explorer ma rozróżniać wielkie i małe litery.

Określa, że wystąpienia tekstu wpisanego w polu **Znajdź** mają być wyszukiwane w kierunku końca dokumentu.

Określa, że wystąpienia tekstu wpisanego w polu **Znajdź** mają być wyszukiwane w kierunku początku dokumentu.

Znajduje i zaznacza następne wystąpienie tekstu wpisanego w polu **Znajdź**.

Miejsce na wpisanie tekstu, który ma być wyszukany.

Kliknij tutaj, aby określić języki, które mają być używane do wyświetlania stron sieci Web.

Wyświetla języki, które w programie Internet Explorer mogą być używane do wyświetlania zawartości stron sieci Web. Aby skonfigurować język, należy również dodać jego zestaw znaków. Aby uzyskać więcej informacji, wyszukaj w indeksie Pomocy hasło „strony sieci Web, oglądanie w różnych językach”.

Przesuwa zaznaczony język o jedno miejsce w górę na liście **Język**. Język umieszczony na początku listy jest używany jako pierwszy, a język umieszczony na końcu — jako ostatni.

Przesuwa zaznaczony język o jedno miejsce w dół na liście **Język**. Język umieszczony na początku listy jest używany jako pierwszy, a język umieszczony na końcu — jako ostatni.

Usuwa zaznaczony język z listy **Język**, aby program Internet Explorer nie używał go do wyświetlania zawartości. Język można dodać do listy, klikając przycisk **Dodaj**.

Kliknij tutaj, aby dodać język do listy **Język**.

Kliknij tutaj, aby natychmiast użyć ustawień konfiguracyjnych określonych pod wymienionym adresem URL.

Wyświetla listę certyfikatów dostępnych przy uwierzytelnianiu klienta.

Kliknij tutaj, aby wyświetlić właściwości certyfikatu zaznaczonego na liście **Identyfikacja**.

Wyświetla języki, które można dodać do listy języków używanych w programie Internet Explorer do wyświetlania zawartości stron sieci Web.

Miejsce na wpisanie języka, którego nie ma na liście **Język**.

Określa, że na końcu dokumentu ma zostać wydrukowana tabela zawierająca listę wszystkich łączy występujących w danym dokumencie.

Zmienia rozmiar czcionki podstawowej używanej do wyświetlania tekstu. Wszystkie inne rozmiary czcionek zmieniają się stosownie do czcionki podstawowej.

Określa, że stroną główną będzie pusta strona HTML.

Strona główna jest stroną pojawiającą się bezpośrednio po każdym uruchomieniu programu Internet Explorer. Do tej strony można zawsze przejść, klikając przycisk **Start** na pasku narzędzi.

Wyświetla strefę bezpieczeństwa, której właściwości oglądasz. Można określić inny poziom zabezpieczeń dla każdej strefy, a następnie dodać witryny do strefy o wymaganym poziomie zabezpieczeń.

Kliknij tutaj, aby dodać witrynę sieci Web do aktualnie wyświetlanej strefy.

Określa, że mają zostać użyte niestandardowe ustawienia zabezpieczeń.

Kliknij tutaj, aby określić niestandardowe ustawienia zabezpieczeń dla zaznaczonej strefy.

Wyświetla listę witryn sieci Web należących do danej strefy.

Usuwa zaznaczoną witrynę sieci Web z listy witryn należących do danej strefy.

Określa, czy przed połączeniem z dowolną witryną sieci Web należącą do danej strefy program Internet Explorer ma sprawdzać, czy serwer tej witryny sieci Web jest bezpieczny.

Miejsce na wpisanie adresu witryny sieci Web, która ma być przypisana danej strefie.

Dodaje określoną witrynę sieci Web do strefy.

Określa, jak mają być obsługiwane potencjalnie niebezpieczne akcje, pliki, programy i pobrania. Wybierz jedną z następujących możliwości:

Aby przed kontynuacją wyświetlany był monit o zatwierdzenie, kliknij opcję **Monituj**.

Aby automatycznie odrzucać akcję lub pobranie bez monitowania, kliknij opcję **Wyłącz**.

Aby automatycznie kontynuować bez monitowania, kliknij opcję **Włącz**.

Uwaga Zdarza się, że opcja **Monituj** jest niedostępna. Opcje te nie mają również zastosowania w przypadku folderów FTP.

Określa, jak mają być obsługiwane potencjalnie niebezpieczne akcje, pliki, programy i pobrania. Wybierz jedną z następujących możliwości:

Aby dopuszczać formanty ActiveX, które zostały wcześniej zatwierdzone przez administratora sieci, kliknij opcję **Zatwierdzony przez administratora**. Jeśli wybierzesz tę opcję, a administrator nie utworzy listy zatwierdzonych formantów, żadne formanty ActiveX nie będą dopuszczane. Aby automatycznie kontynuować bez monitowania, kliknij opcję **Włącz**.

Aby przed kontynuacją wyświetlany był monit o zatwierdzenie, kliknij opcję **Monituj**.

Aby automatycznie odrzucać akcję lub pobranie bez monitowania, kliknij opcję **Wyłącz**.

Określa, które ustawienia mają być używane dla danej strefy.

Kliknij tutaj, aby utworzyć nowe połączenie internetowe.

Kliknij tutaj, aby wyświetlić lub zmienić ustawienia dla zaznaczonego połączenia.

Określa, że łączysz się z Internetem za pośrednictwem sieci lokalnej (LAN).

Miejsce na wpisanie adresu i numeru portu serwera proxy, który ma być używany do łączenia z Internetem.

Określa liczbę dopuszczalnych prób połączenia z Internetem przy użyciu danego połączenia.

Określa, po jakim czasie ma zostać podjęta ponowna próba połączenia, jeśli nie udaje się ustanowić połączenia.

Określa, że inne programy internetowe nie będą mogły używać danego połączenia do łączenia z serwerem.

Miejsce na wpisanie nazwy konta przydzielonego przez usługodawcę internetowego.

Miejsce na wpisanie hasła przypisanego przez usługodawcę internetowego. Ze względów bezpieczeństwa zamiast wpisywanych znaków wyświetlane są gwiazdki (*).

Miejsce na wpisanie nazwy domeny sieciowej przypisanej kontu, jeśli jest ona wymagana przez usługodawcę internetowego.

Określa internetowy program kalendarza, który ma być używany wraz z programem Internet Explorer.

Określa internetowy program kontaktów lub książki adresowej, który ma być używany wraz z programem Internet Explorer.

Określa internetowy program telefoniczny, który ma być używany wraz z programem Internet Explorer.

Kliknij tutaj, aby zmienić domyślne kolory tekstu i tła.

Kliknij, jeśli chcesz określić i zachować ustawienia koloru, czcionki i stylu, tak aby ustawienia te zawsze zastępowały ustawienia określone w witrynie sieci Web.

Określa, czy w programie Internet Explorer zawsze mają być używane wybrane ustawienia kolorów dla tekstu, tła i łączy. Kolory te można ustawić na karcie **Ogólne**, klikając przycisk **Kolory**. Jeśli autor strony sieci Web wybierze inne kolory tekstu i tła, określone tu ustawienia zastąpią ustawienia autora. Nie można zmienić rozmiaru ani koloru grafiki.

Określa, czy w programie Internet Explorer zawsze mają być używane wybrane ustawienia czcionek. Można je ustawić na karcie **Ogólne**, klikając przycisk **Czcionki**. Jeśli autor strony sieci Web wybierze inne czcionki, określone tu ustawienia zastąpią ustawienia autora. Nie można zmienić rozmiaru ani koloru grafiki.

Określa, czy w programie Internet Explorer zawsze ma być używany wybrany domyślny rozmiar czcionki. Domyślny rozmiar czcionki można ustawić na karcie **Ogólne**, klikając przycisk **Czcionki**. Jeśli autor strony sieci Web wybierze inny domyślny rozmiar czcionki, określone tu ustawienia zastąpią ustawienia autora. Nie można zmienić rozmiaru ani koloru grafiki.

Określa, czy program Internet Explorer ma używać własnego arkusza stylu do formatowania wszystkich wyświetlanych stron sieci Web. Pozwala również wpisać ścieżkę do własnego arkusza stylu. Arkusze stylów mogą określać domyślny styl, rozmiar i kolory czcionki oraz tło tekstu i nagłówka.

Odwiedzanie bezpiecznej witryny

Próbujesz ustanowić bezpieczne połączenie z tą witryną sieci Web. Witryna ta zapewnia bezpieczną komunikację i ma ważny certyfikat. Bezpieczna komunikacja oznacza, że informacje, które podasz, takie jak nazwisko czy numer karty kredytowej, są szyfrowane, tak aby nie mogły zostać odczytane ani przechwycone przez osoby postronne. Certyfikat jest zaświadczeniem gwarantującym bezpieczeństwo witryny sieci Web. Zawiera on informacje potwierdzające autentyczność danej witryny. W ten sposób zapewnia się, że żadna inna witryna nie może podszyć się pod witrynę oryginalną.

Gdy odwiedzasz bezpieczną witrynę sieci Web, program Internet Explorer wyświetla to okno dialogowe i ikonę kłódki na pasku stanu. Gdy opuszczasz bezpieczną witrynę sieci Web, program Internet Explorer wyświetla okno dialogowe z odpowiednim powiadomieniem.

Jeśli to okno dialogowe ma być wyświetlane za każdym razem, gdy odwiedzasz bezpieczną witrynę sieci Web, upewnij się, że pole wyboru **Nie pokazuj tego ostrzeżenia w przyszłości** jest wyczyszczone.

Odwiedzanie bezpiecznej witryny, której certyfikatu nie można zweryfikować

Program Internet Explorer nie mógł zweryfikować bezpiecznego połączenia z tą witryną sieci Web. Przyczyną może być nieważny certyfikat lub problem z serwerem. W dalszym ciągu możesz odwiedzić tę witrynę, klikając przycisk **Tak**, ale wszelkie informacje, które wyślesz do tej witryny będą mogły oglądać inne osoby w Internecie.

Certyfikat świadczy o tym, że dana witryna sieci Web jest autentyczna i bezpieczna. Dzięki niemu żadna inna witryna sieci Web nie może podszyć się pod witrynę oryginalną. Gdy próbujesz połączyć się z bezpieczną witryną, program Internet Explorer weryfikuje informacje zawarte w certyfikacie, a także sprawdza, czy bieżąca data wypada przed datą wygaśnięcia certyfikatu. Jeśli informacje te nie są aktualne i ważne, program Internet Explorer może wyświetlić ostrzeżenie.

Aby obejrzeć szczegółowe informacje o certyfikacie, kliknij przycisk **Wyświetl certyfikat** w tym oknie dialogowym.

Gdy odwiedzasz bezpieczną witrynę sieci Web, program Internet Explorer wyświetla to okno dialogowe i ikonę kłódki na pasku stanu. Gdy opuszczasz bezpieczną witrynę sieci Web, program Internet Explorer wyświetla okno dialogowe z odpowiednim powiadomieniem.

Jeśli nie chcesz, aby to okno dialogowe było wyświetlane, gdy odwiedzasz bezpieczną witrynę sieci Web, zaznacz pole wyboru **Nie pokazuj tego ostrzeżenia w przyszłości**.

Wysyłanie i odbieranie informacji o przeglądaniu

Niektóre witryny sieci Web tworzą na komputerze użytkownika pliki „cookie”, w których przechowywane są informacje o użytkowniku, takie jak jego tożsamość i preferencje podczas odwiedzania danej witryny sieci Web. Po utworzeniu pliku cookie zawarte w nim informacje są dostępne dla danej witryny sieci Web, ilekroć użytkownik odwiedza tę witrynę, dzięki czemu zawartość i opcje strony sieci Web są dostosowywane do preferencji użytkownika.

W plikach tych mogą być przechowywane informacje podane przez użytkownika. Innymi słowy, gdy tworzony jest plik cookie, użytkownik jest pytany o zgodę przed zapisaniem wszelkich informacji osobistych (takich jak nazwisko, nazwa konta e-mail, nazwy kont czy hasło). W plikach tych może być również przechowywany zapis oglądanych stron, nabytych w trybie online towarów czy preferencji dotyczących widoku witryny. Pliki cookie nie mogą przechowywać informacji osobistych ani pobierać nowych informacji z komputera użytkownika bez jego zgody.

Pliki te są zazwyczaj przechowywane w folderze systemu Windows (na przykład C:\Windows\Cookies). Są one małe; ich wielkość zwykle nie przekracza 2 kilobajtów (KB). Plików cookie nie można samodzielnie edytować ani oglądać; przechowywane w nich informacje nie są zapisane w formacie zwykłego tekstu. Pliki te można otworzyć w Notatniku lub dowolnym edytorze tekstów, ale wyświetlana zawartość może nie być zrozumiała.

Jeśli często odwiedzasz witryny sieci Web, które żądają wysyłania i odbierania tych informacji, i sądzisz, że ich przechowywanie na komputerze jest bezpieczne, możesz zaznaczyć pole wyboru **Nie pokazuj tego ostrzeżenia w przyszłości**.

Pobieranie programu z nieważnym certyfikatem

Certyfikat dla tego programu jest nieważny; nie może zostać zweryfikowany.

Certyfikat świadczy o tym, że dany program jest oryginalny. Dzięki niemu żaden inny program nie może podszyć się pod program oryginalny. Certyfikaty są datowane w chwili wystawienia. Gdy próbujesz pobrać jakiś program, program Internet Explorer weryfikuje informacje zawarte w certyfikacie, a także sprawdza, czy bieżąca data wypada przed datą wygaśnięcia certyfikatu. Jeśli informacje te nie są aktualne i ważne, program Internet Explorer może wyświetlić ostrzeżenie.

Każdy instalowany program lub składnik stanowi potencjalne zagrożenie dla komputera. Każdy program lub składnik może być również niestabilny.

Aby wyświetlić szczegółowe informacje o certyfikacie, kliknij w tym oknie dialogowym podkreśloną nazwę wydawcy programu lub nazwę programu.

Biorąc pod uwagę informacje o programie, jego wydawcy i komputerze, należy zdecydować, czy kontynuować instalację lub uruchamianie programu.

Jeśli na podstawie tych informacji uznasz, że zainstalowanie danego programu nie jest bezpieczne, kliknij przycisk **Nie**.

Pobieranie niebezpiecznej zawartości z bezpiecznej witryny sieci Web

Witryna sieci Web, którą oglądasz jest witryną bezpieczną. Do zabezpieczenia informacji, które wysyłasz i odbierasz, używany jest protokół zabezpieczeń, taki jak Secure Sockets Layer (SSL) lub Private Communications Technology (PCT).

Gdy w witrynach używany jest protokół zabezpieczeń, informacje, które podasz, takie jak nazwisko czy numer karty kredytowej, są szyfrowane, tak aby nie mogły zostać odczytane przez osoby postronne. Jednak ta strona sieci Web zawiera również elementy, dla których nie jest używany protokół zabezpieczeń.

Biorąc pod uwagę to, co wiesz o tej witrynie sieci Web i swoim komputerze, zdecyduj, czy kontynuować pracę z tą witryną.

Jeśli na podstawie tych informacji uznasz, że praca z tą witryną nie jest bezpieczna, kliknij przycisk **Nie**.

Przechodzenie z bezpiecznej witryny sieci Web do witryny, która taka nie jest

Witryna sieci Web, która była oglądana, była witryną bezpieczną. Bezpieczna witryna sieci Web zapewnia bezpieczną komunikację i ma ważny certyfikat. Bezpieczna komunikacja oznacza, że informacje, które podasz, takie jak nazwisko czy numer karty kredytowej, są szyfrowane, tak aby nie mogły zostać odczytane ani przechwycone przez osoby niepowołane. Certyfikat jest zaświadczeniem gwarantującym bezpieczeństwo witryny. Zawiera on informacje potwierdzające autentyczność danej witryny. W ten sposób zapewnia się, że żadna inna witryna nie może podszyć się pod witrynę oryginalną.

Jednak w witrynie sieci Web, którą zamierzasz odwiedzić, nie jest używany protokół zabezpieczeń, co oznacza, że informacje, które będziesz wysyłać i odbierać, nie będą chronione. Ponieważ witryna ta nie ma certyfikatu, nie możesz mieć pewności, że witryna jest tą witryną, za którą się podaje.

Biorąc pod uwagę to, co wiesz o tej witrynie sieci Web i swoim komputerze, zdecyduj, czy odwiedzić tę witrynę. Jeśli na podstawie tych informacji uznasz, że odwiedzenie tej witryny nie jest bezpieczne, kliknij przycisk **Nie**.

Określa, czy podczas wyświetlania stron mogą być odtwarzane animacje.

Strony zawierające animacje są czasem wyświetlane bardzo wolno. Jeśli chcesz, aby były wyświetlane szybciej, upewnij się, że to pole wyboru jest wyczyszczone.

Jeśli to pole wyboru jest wyczyszczone, możesz nadal odtwarzać pojedyncze animacje, klikając prawym przyciskiem myszy ikonę reprezentującą animację, a następnie klikając polecenie **Pokaż obraz**.

Określa, czy program Internet Explorer ma wygładzać obrazy, aby po wyświetleniu były mniej postrzępione.

Określa, czy podczas wpisywania adresu na pasku adresów w programie Internet Explorer ma być automatycznie wyświetlana lista sugerowanych adresów internetowych. Jeśli odwiedzasz witrynę sieci Web po raz kolejny, funkcja Autouzupełnianie sugeruje odpowiedni adres podczas wpisywania. Pod sugerowany adres możesz przejść klikając ten adres, a następnie klikając przycisk **Przejdź**.

Określa, czy podczas wpisywania tekstu na stronie sieci Web w programie Internet Explorer ma być automatycznie wyświetlana lista sugerowanych wpisów. Jeśli na przykład pojawia się monit o wpisanie swojego imienia, program Internet Explorer może wyświetlić listę imion, które były już kiedyś wpisywane. Następnie możesz wybrać jeden z sugerowanych wpisów i wprowadzić go przez kliknięcie. Funkcja Autouzupełnianie może wyświetlać możliwe wpisy dla niemal każdego pola na stronie sieci Web, takiego jak pole dla kryteriów wyszukiwania, kursu akcji itp.

Kliknij tutaj, aby wyczyścić folder Historia ze wszystkich wpisów dokonanych dotychczas na stronach sieci Web. Dzięki temu nikt niepowołany nie będzie mógł użyć danego komputera, aby obejrzeć jakieś wcześniej wprowadzone informacje prywatne, korzystając z wyświetlania wpisów funkcji Autouzupełnianie.

Określa, czy za każdym razem, gdy zostanie otwarty program Internet Explorer (na przykład po otwarciu pliku HTML w oknie Mój komputer), ma być otwierana jego nowa, osobna wersja. W ten sposób można zminimalizować zakłócenia działania innych programów, jeśli oglądana w programie Internet Explorer zawartość lub uruchamiane w nim programy są niestabilne.

Określa, czy program Internet Explorer ma zezwalać na śledzenie używania stron sieci Web przez witryny sieci Web. Zaznaczenie tego pola wyboru pozwala witrynom tworzyć na komputerze użytkownika dziennik oglądanych stron, nawet jeśli strony sieci Web są oglądane w trybie offline. Dziennik ten jest wysyłany do witryny po następnym zalogowaniu się do niej. Przez śledzenie używania i popularności określonych stron sieci Web, dostawcy zawartości mogą ją dostosować do oczekiwań użytkowników.

Określa, czy w programie Internet Explorer mają być automatycznie przeprowadzane zaplanowane aktualizacje subskrypcji.

Określa, czy podczas pobierania zawartości z witryny sieci Web oznaczonej do oglądania w trybie offline ma być automatycznie uruchamiana nowa, osobna wersja programu Internet Explorer. W ten sposób można zminimalizować zakłócenia działania innych programów, jeśli oglądana w programie Internet Explorer zawartość lub uruchamiane w nim programy są niestabilne.

Określa, czy przed zatwierdzeniem certyfikatu wydawcy oprogramowania program Internet Explorer ma sprawdzać, czy certyfikat nie został wycofany.

Określa, jak program Internet Explorer ma obsługiwać trwałe pliki „cookie” z witryn sieci Web.

Plik cookie jest plikiem utworzonym na komputerze użytkownika przez witrynę sieci Web, w którym przechowywane są informacje o użytkowniku, takie jak jego tożsamość i preferencje podczas odwiedzania danej witryny. „Trwały” plik cookie jest przechowywany jako plik na komputerze użytkownika i pozostaje na nim nawet po zamknięciu programu Internet Explorer.

Aby określić, że program Internet Explorer ma akceptować pliki cookie bez monitorowania, kliknij opcję **Włącz**.

Aby określić, że program Internet Explorer ma ostrzegać przed odebraniem pliku cookie z witryny sieci Web, kliknij opcję **Monituj**.

Aby określić, że pliki cookie nie będą przechowywane przez witryny sieci Web na danym komputerze i że istniejące na komputerze pliki cookie nie będą mogły zostać odczytane przez witryny sieci Web, kliknij opcję **Wyłącz**.

Określa, że pliki „cookie” nie będą przechowywane przez witryny sieci Web na danym komputerze i że istniejące na komputerze pliki cookie nie będą mogły zostać odczytane przez witryny sieci Web. Plik cookie jest plikiem utworzonym na komputerze użytkownika przez witrynę sieci Web, w którym przechowywane są informacje o użytkowniku, takie jak jego tożsamość i preferencje podczas odwiedzania danej witryny.

Określa, czy w programie Internet Explorer podczas drukowania strony sieci Web mają być drukowane kolory i obrazy tła. Zaznaczenie tego pola wyboru może spowolnić drukowanie strony i wpłynąć na jakość wydruku, zależnie od możliwości drukarki.

Określa, czy program Internet Explorer ma wyszukiwać adresy internetowe przy użyciu różnych „domen głównych”.

Jeśli na przykład wpisany zostanie niewłaściwy typ domeny, taki jak `www.microsoft.org`, program Internet Explorer może wyszukać adres zawierający nazwę „microsoft” dla innych typów domen, takich jak `.edu`, `.com` i `.gov`.

Określa, jak program Internet Explorer ma wyszukiwać podobne adresy sieci Web (URL) po wpisaniu adresu na pasku adresów lub kliknięciu łącza, gdy dany adres nie może zostać znaleziony. Wybierz jedno z następujących ustawień:

Jeśli nie chcesz, aby program Internet Explorer wyszukiwał podobne adresy, kliknij opcję **Nigdy nie wyszukuj**.

Jeśli chcesz, aby program Internet Explorer pytał, czy chcesz wyszukać adres, kliknij opcję **Zawsze pytaj**.

Jeśli chcesz, aby program Internet Explorer wyszukiwał adresy bez pytania, kliknij opcję **Zawsze wyszukuj**.

Przywraca wszystkim ustawieniom na karcie **Zaawansowane** ich pierwotne wartości.

Kliknij tutaj, aby określić informacje osobiste, które możesz udostępnić, gdy witryna sieci Web żąda takich informacji od odwiedzających.

Kliknij tutaj, aby wyświetlić wszystkie informacje o tym, na kogo i przez kogo został wystawiony certyfikat oraz jakie są zasady jego wystawiania.

Kliknij tutaj, aby wyświetlić certyfikat dla firmy lub organizacji (urzędu certyfikacji) wystawiającej certyfikat.

Określa przyjazną nazwę, jaką przypisujesz danemu certyfikatowi. Ułatwia ona znalezienie i używanie certyfikatu, gdy są one wyświetlane przez programy na komputerze.

Wyświetla informacje o tym, czy certyfikat jest ważny i czy ufasz temu certyfikatowi.

Wyświetla informacje o tym do czego może być używany dany certyfikat — na przykład do wysyłania lub odbierania poczty, do potwierdzania informacji o karcie kredytowej albo do potwierdzania autentyczności witryny.

Wyświetla łańcuch albo serię certyfikatów, aż do certyfikatu wystawcy (urzędu certyfikacji). Na podstawie certyfikatów występujących w tym łańcuchu można podejmować decyzje związane z zaufaniem.

Wyświetla wybrany certyfikat z serii certyfikatów.

Określa, że dla tego certyfikatu program Internet Explorer ma stosować ten sam poziom zaufania co dla wystawcy certyfikatu.

Określa, że ufasz temu certyfikatowi niezależnie od tego, czy ufasz jego wystawcy.

Określa, że nie ufasz temu certyfikatowi, niezależnie od tego, czy ufasz jego wystawcy.

Wyświetla listę pól zawierających szczegółowe informacje o tym certyfikacie.

Wyświetla szczegółowe informacje o polu zaznaczonym na liście **Pole**.

Określa, że łącza mają być wyróżniane podczas ich wskazywania, i jaki kolor ma być używany dla tekstu łączy.

Określa poziom dostępu dla apletów Java, na jaki zezwalasz bez monitowania o uprawnienia. Aplety Java zwykle wymagają konkretnego poziomu dostępu do plików, folderów i połączeń sieciowych komputera. Jeśli aplet Java wymaga szerszego dostępu niż to zostanie określone, pojawia się monit o udzielenie dodatkowych uprawnień. Wybierz jedną z następujących możliwości:

Aby określić indywidualne ustawienia dla każdego typu dostępu, którego aplet Java może żądać, kliknij opcję **Niestandardowe**.

Aby określić największe możliwości dostępu, kliknij opcję **Niski poziom zabezpieczeń**.

Aby określić średnie możliwości dostępu, kliknij opcję **Średni poziom zabezpieczeń**.

Aby określić najmniejsze możliwości dostępu, kliknij opcję **Wysoki poziom zabezpieczeń**.

Aby uniemożliwić uruchamianie apletów Java na danym komputerze, kliknij opcję **Wyłącz Java**.

Określa, czy podczas przechodzenia z jednej strony sieci Web na drugą, strona, którą opuszczasz ma stopniowo zanikać, a strona, na którą przechodzisz ma się stopniowo pojawiać.

Określa, jak mają być podkreślane łącza na stronach sieci Web. Wybierz jedną z możliwości:

Aby podkreślać wszystkie łącza, kliknij opcję **Zawsze**.

Aby nie podkreślać łączy, kliknij opcję **Nigdy**.

Aby podkreślać łącza tylko wtedy, gdy wskaźnik myszy zostanie zatrzymany na łączu, kliknij opcję **Aktywowanie**.

Kliknij tutaj, aby przywrócić poziomowi zabezpieczeń wartość domyślną dla strefy.

Kliknij tutaj, aby dla każdej opcji przywrócić ustawienie domyślne dla określonego poziomu zabezpieczeń. Pozwala to ustawić domyślne ustawienia dla wysokiego, średniego, średnio-niskiego i niskiego poziomu zabezpieczeń, a następnie zmodyfikować je dla danej strefy bezpieczeństwa.

Wyświetla nazwę oraz adres URL witryny sieci Web, która żąda informacji.

Wyświetla określone informacje, których witryna sieci Web żąda od Asystenta profili, i pozwala wybrać, które z tych elementów chcesz udostępnić.

Wyświetla informacje o tym, jak witryna sieci Web zamierza użyć udostępnianych informacji.

Kliknij tutaj, aby obejrzeć certyfikat witryny sieci Web, która żąda informacji.

Określa, czy udostępniane informacje będą bezpieczne podczas przesyłania przez Internet.

Określa, czy program Internet Explorer ma automatycznie, bez monitowania użytkownika o zgodę, udostępniać informacje Asystenta profili, gdy witryna sieci Web lub strony w obrębie tej witryny żądają ich.

Określa, czy chcesz wyłączyć debugera skryptów, jeśli jest zainstalowany. Debugery skryptów są używane przez deweloperów witryn sieci Web do testowania programów i skryptów na ich stronach sieci Web.

Kliknij tutaj, aby obejrzeć folder pobranych programów, w którym znajdują się formanty ActiveX i formanty Java pobrane na dany komputer.

Wyświetla typ oglądanego formantu. Jeśli typem jest skrót, oglądasz właściwości skrótu do elementu, a nie samego elementu.

Wyświetla datę utworzenia formantu.

Wskazuje, kiedy formant był ostatnio otwierany.

Wyświetla rozmiar formantu.

Identyfikator klasy (CLSID) tego formantu. Jest to ten sam identyfikator, który pojawia się w tagu Obiekt na stronie sieci Web.

Wyświetla informacje o tym, czy formant jest zainstalowany, uszkodzony czy odłączony. Formant jest uszkodzony, jeśli co najmniej jeden z plików zależnych został usunięty. Formant jest odłączony, jeśli program instalacyjny zarejestrował plik .ocx w innym miejscu niż zainstalowany został pobrany kod.

Wyświetla lokalizację (URL), z której dany obiekt został zainstalowany.

Wyświetla listę umieszczonych na komputerze plików, które są niezbędne do uruchomienia obiektu.

Wyświetla listę umieszczonych na komputerze pakietów języka Java, które są niezbędne do uruchomienia obiektu.

Określa numer wersji formantu.

Określa opis formantu.

Określa wydawcę formantu.

Określa wersję językową formantu.

Określa informacje o prawie autorskim dla formantu.

Kliknij tutaj, aby dodać do tej strefy określone witryny sieci Web lub je z niej usunąć.

Określa, aby umieścić w tej strefie wszystkie witryny, które administrator systemu zdefiniował jako lokalne (intranetowe).

Określa, aby umieścić w tej strefie wszystkie witryny, które nie wymagają użycia serwera proxy przy uzyskiwaniu do nich dostępu. Aby obejrzeć listę tych witryn, kliknij menu **Narzędzia** w przeglądarce, kliknij polecenie **Opcje internetowe**, kliknij kartę **Połączenia**, kliknij opcję **Ustawienia sieci LAN**, a następnie kliknij przycisk **Zaawansowane**.

Określa, aby umieścić w tej strefie wszystkie witryny, do których prowadzą ścieżki sieciowe.

Wyświetla typ umieszczonych na liście certyfikatów. Wybierz typ wystawcy.

Kliknij tutaj, aby określić ustawienia niestandardowe dla języka Java.

Określa, że bieżący kanał ma być subskrybowany. Program Internet Explorer będzie automatycznie powiadamiał o zmianach dokonywanych w kanale i będzie automatycznie pobierał strony z witryny, zgodnie z harmonogramem zdefiniowanym przez dostawcę kanału lub użytkownika.

Określa, że ta witryna sieci Web ma zostać dodana do listy ulubionych elementów, ale nie chcesz otrzymywać powiadomień o zmianach dokonywanych w tej witrynie ani pobierać na komputer jej zaktualizowanej zawartości.

Zaktualizowaną zawartość możesz wyświetlić ręcznie, klikając przycisk Odśwież na pasku narzędzi, ilekroć odwiedzisz tę stronę sieci Web.

Określa, że program Internet Explorer ma sprawdzać zgodnie z harmonogramem, czy dokonane zostały zmiany w tej witrynie sieci Web, i powiadamiać o zmianach jej zawartości.

Zaktualizowaną zawartość możesz wyświetlić ręcznie, klikając przycisk **Odśwież** na pasku narzędzi, ilekroć odwiedzisz tę stronę sieci Web.

Określa, że ten kanał ma zostać dodany do paska kanałów, ale nie chcesz otrzymywać powiadomień o zmianach dokonywanych w tym kanale ani pobierać na komputer jego zaktualizowanej zawartości.

Zaktualizowaną zawartość możesz wyświetlić ręcznie, klikając przycisk **Odśwież** na pasku narzędzi, ilekroć odwiedzisz ten kanał.

Określa, że program Internet Explorer ma sprawdzać zgodnie z harmonogramem, czy dokonane zostały zmiany w tym kanale, i powiadamiać o zmianach jego zawartości.

Zaktualizowaną zawartość możesz wyświetlić ręcznie, klikając przycisk **Odśwież** na pasku narzędzi, ilekroć odwiedzisz ten kanał.

Kliknij tutaj, aby dostosować sposób powiadamiania o zmianach dokonanych w witrynie sieci Web, określić harmonogram sprawdzania, czy zostały wprowadzone zmiany, i określić, które elementy mają być pobierane, gdy zmieni się zawartość witryny.

Określa poziom zabezpieczeń, który chcesz przypisać kanałom dystrybucji oprogramowania w tej strefie. Wybierz jedną z następujących możliwości:

Aby automatycznie, bez monitorowania, pobierać i instalować oprogramowanie z kanałów dystrybucji oprogramowania, kliknij opcję **Niski poziom zabezpieczeń**.

Aby automatycznie, bez monitorowania, pobierać oprogramowanie z kanałów dystrybucji oprogramowania, ale nie instalować go automatycznie, kliknij opcję **Sredni poziom zabezpieczeń**.

Aby dopuszczać tylko powiadamianie, ale nie zezwalać na pobieranie i instalację, kliknij opcję **Wysoki poziom zabezpieczeń**.

Określa, jak obsługiwać żądania z serwerów, które wymagają informacji logowania. Serwery w intranetach (i czasem w witrynach internetowych) często wymagają nazwy użytkownika i hasła, aby ograniczyć dostęp tylko do upoważnionych użytkowników. Wybierz jedną z następujących metod logowania dla witryn w tej strefie:

Aby łączyć się z serwerem przy użyciu bieżącej nazwy użytkownika i hasła dla systemu Windows, kliknij opcję **Logowanie automatyczne z bieżącą nazwą użytkownika i bieżącym hasłem**.

Aby łączyć się z serwerem przy użyciu bieżącej nazwy użytkownika i hasła dla bieżącej sesji, ale tylko w przypadku, gdy serwer znajduje się w strefie lokalnego intranetu, kliknij opcję **Logowanie automatyczne tylko w strefie intranetu**.

Aby łączyć się z serwerem podając nazwę użytkownika i hasło po wyświetleniu monitu, kliknij opcję **Monituj o nazwę użytkownika i hasło**.

Aby łączyć się z serwerem bez podawania lub przesyłania informacji logowania, kliknij opcję **Logowanie anonimowe**.

Wyświetla nazwę formantu.

Czyści listę witryn sieci Web, które mogły dotychczas uzyskiwać dostęp do informacji Asystenta profili bez monitorowania.

Określa, czy mają być akceptowane żądania informacji Asystenta profili pochodzące od witryn sieci Web. Jeśli wyczyścisz to pole wyboru, informacje Asystenta profili nie będą podawane i nie będzie pojawiał się monit o ich podanie.

Jeśli zaznaczysz to pole wyboru, a następnie witryna sieci Web zażąda informacji Asystenta profili, pojawi się monit o wybranie informacji, które mają zostać udostępnione. W tym momencie można także wybrać opcję udostępniania tych informacji witrynie sieci Web w przyszłości bez monitowania.

Określa, czy strony sieci Web mają być automatycznie wyświetlane w trybie pełnoekranowym, za każdym razem, gdy uruchamiasz program Internet Explorer.

Określa, czy ma pojawiać się ostrzeżenie, gdy wyślesz informacje przez formularz oparty na sieci Web, ale informacje te są wysyłane do innej lokalizacji w sieci Web niż lokalizacja, z której pochodzi dany formularz.

Określa, czy na pasku narzędzi ma być wyświetlany przycisk **Rozmiar**, sterujący rozmiarem czcionki na stronie sieci Web.

Określa, czy na pulpicie ma być wyświetlana ikona skrótu do programu Internet Explorer.

Określa, czy za każdym razem, gdy uruchomisz komputer ma być wyświetlany ekran powitalny programu Internet Explorer.

Określa, czy strony sieci Web należące do kanału mają być automatycznie wyświetlane w trybie pełnoekranowym za każdym razem, gdy otwierasz kanał z pulpitu.

Określa, czy folder tymczasowych plików internetowych ma być czyszczony, gdy zamykasz przeglądarkę.

Kliknij tutaj, aby importować wszystkie wymagane certyfikaty i klucze zawarte w pliku .pfx.

Kliknij tutaj, aby eksportować wybrany certyfikat do pliku. Pliki certyfikatów mają zwykle rozszerzenie .pub. Wybrany certyfikat, jego łańcuch (hierarchia certyfikatów) i klucze z nim skojarzone (jeśli istnieją) są eksportowane do pliku o podanej lokalizacji. Plik będzie miał rozszerzenie .pfx.

Określa, czy podczas łączenia się z witrynami sieci Web przy użyciu serwera proxy ma być podejmowana próba użycia protokołu HTTP 1.1. Wiele witryn sieci Web nadal używa protokołu HTTP 1.0, więc jeśli masz trudności z połączeniem się z niektórymi witrynami sieci Web, możesz wyczyścić to pole wyboru.

Określa, czy podczas łączenia się z witrynami sieci Web przy użyciu serwera proxy ma być podejmowana próba użycia protokołu HTTP 1.1. Wiele witryn sieci Web nadal używa protokołu HTTP 1.0, więc jeśli masz trudności z połączeniem się z niektórymi witrynami sieci Web, możesz wyczyścić to pole wyboru.

Określa, czy rozmiar obrazu ma być dopasowywany do tekstu alternatywnego, jeśli pole wyboru **Pokazuj obrazy** jest wyczyszczone.

Określa, czy karetką systemową ma być przenoszona za każdym razem, gdy zmienia się fokus lub zaznaczenie. Niektóre funkcje ułatwień dostępu, takie jak programy typu lektor czy lupa, używają karetki systemowej do określenia, który obszar ekranu ma zostać przeczytany lub powiększony.

Określa, czy pasek kanałów ma być wyświetlany na pulpicie nawet wtedy, gdy interfejs Active Desktop nie jest włączony.

Określa, czy ma być używana konsola Java. Funkcja ta jest przydatna dla deweloperów witryn sieci Web do testowania programów i apletów Java. Po dokonaniu zmiany tego ustawienia, należy ponownie uruchomić komputer, aby ustawienie to zaczęło obowiązywać.

Określa, czy podczas wyszukiwania tekstu w językach bliskowschodnich w programie Internet Explorer mają być szukane dokładne wystąpienia znaków diakrytycznych.

Określa, czy podczas wyszukiwania tekstu w językach bliskowschodnich w programie Internet Explorer mają być znalezione dokładne wystąpienia znaków kashida (tatweel).

Określa, czy podczas wyszukiwania tekstu w językach bliskowschodnich w programie Internet Explorer mają być szukane dokładne wystąpienia znaków alef ze znakiem hamza lub madda.

Jeśli na przykład chcesz znaleźć wyraz zaczynający się znakiem alef i określisz znak alef ze znakiem hamza, nie będą brane pod uwagę wyrazy zaczynające się znakiem alef ze znakiem hamza powyżej, znakiem alef ze znakiem hamza poniżej i znakiem alef ze znakiem madda. Jeśli opcja ta zostanie wybrana, trzeba wprowadzić poprawną formę znaku alef.

Określa, że ta witryna sieci Web ma być aktualizowana tylko ręcznie, po wybraniu z menu **Narzędzia** polecenia **Synchronizuj**, a nie automatycznie, zgodnie z harmonogramem.

Określa, że dany element w trybie offline ma być aktualizowany automatycznie zgodnie z wybranym harmonogramem lub harmonogramami. Aby skonfigurować harmonogram dla tego elementu w trybie offline, kliknij przycisk **Nowy**. Aby zmienić ustawienia dla istniejącego harmonogramu, kliknij ten harmonogram, a następnie kliknij przycisk **Edytuj**.

Wyświetla listę aktualnie ustawionych harmonogramów służących do synchronizowania elementów na komputerze. Dany element można dodać do kilku harmonogramów. Zaznacz to pole wyboru dla każdego harmonogramu, który ma być używany przez ten element w trybie offline.

Kliknij tutaj, aby skonfigurować nowy harmonogram aktualizacji tego elementu w trybie offline.

Kliknij tutaj, aby zmienić ustawienia dla zaznaczonego harmonogramu.

Kliknij tutaj, aby usunąć zaznaczony harmonogram z listy. Powoduje to, że harmonogram staje się niedostępny dla wszystkich elementów korzystających z harmonogramów synchronizacji, a nie tylko dla tego elementu w trybie offline.

Określa, że nie chcesz, aby program Internet Explorer aktualizował ten ulubiony element, gdy pracujesz w innych programach. Jeśli zostanie zaplanowany harmonogram aktualizacji tego elementu, program Internet Explorer będzie czekał na zakończenie aktywności myszy i klawiatury, zanim rozpocznie aktualizację.

Określa, czy program Internet Explorer ma pobierać więcej niż tylko stronę najwyższego poziomu w wybranej witrynie sieci Web. Można określić, aby elementy pobierane były z maksymalnie trzech poziomów. Na przykład, jeśli wybierzesz dwa poziomy, to pobierane będą strona główna oraz wszystkie strony, do których są na niej łącza. Określenie trzech poziomów powoduje pobranie wszystkich stron połączonych ze stronami poziomu drugiego.

Określa, czy program Internet Explorer ma pobierać wszystkie strony połączone z wybraną witryną sieci Web, nawet jeśli znajdują się one w innej witrynie, do poziomu określonego w polu **Pobieraj strony na głębokość x łączy od tej strony**.

Określa, czy chcesz ograniczyć maksymalną ilość informacji pobieranych przez program Internet Explorer z witryny sieci Web na dysk twardy, i pozwala określić ten limit w kilobajtach (KB).

Kliknij tutaj, aby określić, jaki typ zawartości ma być pobierany z tej witryny sieci Web.

Określa, czy program Internet Explorer ma powiadamiać pocztą e-mail o zmianach zawartości wybranej witryny sieci Web.

Miejsce na wpisanie adresu e-mail, na który program Internet Explorer ma wysłać powiadomienia o aktualizacji.

Miejsce na wpisanie nazwy serwera e-mail.

Kliknij, jeśli wybrany element wymaga zalogowania się, zanim będzie można otworzyć daną witrynę sieci Web. Może zająć na przykład potrzeba logowania do witryny, która ma ograniczenia dostępu albo do płatnej witryny czasopisma.

Miejsce na wpisanie identyfikatora użytkownika wymaganego przy dostępie do wybranej witryny sieci Web.

Miejsce na wpisanie hasła wymaganego przy dostępie do wybranej witryny sieci Web.

Określa, czy program Internet Explorer ma pobierać obrazy graficzne przy aktualizowaniu wybranej witryny sieci Web. Pobieranie obrazów graficznych może być wolniejsze i mogą one zajmować więcej miejsca na dysku twardym.

Określa, czy program Internet Explorer ma pobierać pliki dźwiękowe i wideo przy aktualizowaniu wybranej witryny sieci Web. Pobieranie plików dźwiękowych i wideo może być wolniejsze i mogą one zajmować więcej miejsca na dysku twardym.

Określa, czy podczas aktualizowania wybranej witryny sieci Web program Internet Explorer ma pobierać formanty ActiveX i aplety Java. Umożliwiają one niektórym witrynom sieci Web przedstawianie obiektów specjalnych. Jeśli zdecydujesz się nie pobierać tych programów, to witryna może być wyświetlana nieprawidłowo albo niepełna.

Określa, że gdy wymagane jest połączenie z Internetem, ma być automatycznie podejmowana próba połączenia przy użyciu domyślnego połączenia programu Dial-Up Networking.

Jeśli żadne połączenia nie są skonfigurowane, kliknij przycisk **Dodaj** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Wyświetla listę połączeń programu Dial-Up Networking ustawionych na komputerze i pozwala włączać i wyłączać połączenia.

Usuwa zaznaczone połączenie z listy połączeń internetowych. Połączenie można wyłączyć bez jego usuwania, przez wyczyszczenie pola wyboru dla tego połączenia.

Określa, czy wtedy, gdy używane jest to połączenie, mają być ignorowane wszelkie ustawienia w pliku konfiguracji automatycznej. Plik konfiguracji automatycznej może zawierać ustawienia określające serwer proxy, które mogą nie być stosowane, gdy łączysz się zdalnie poprzez modem.

Określa, czy modem ma być automatycznie rozłączany po zamknięciu wszystkich programów internetowych. Jest to użyteczne, jeśli używasz tego połączenia również dla poczty e-mail, pokojów rozmów i innych programów opartych na Internecie.

Określa, czy to połączenie ma być używane podczas przeglądania stron sieci Web w lokalnym intranecie (sieci wewnętrznej).

Określa, czy to połączenie ma być używane podczas przeglądania stron sieci Web w lokalnym intranecie (sieci wewnętrznej).

Umożliwia bezpieczne połączenie ze stronami sieci Web typu Fortezza dzięki zastosowaniu karty Fortezza Crypto Card. Fortezza jest określeniem usług kryptograficznych wykorzystywanych przez Departament Obrony USA. Aby umożliwić połączenie Fortezza, należy najpierw zainstalować czytnik kart Fortezza Crypto Card, kartę Fortezza Crypto Card oraz wszystkie sterowniki i wszystkich dostawców usług kryptograficznych (CSP, Cryptographic Service Providers), zgodnie ze wskazówkami producenta czytnika kart.

Określa, że zawartość wybranej strony sieci Web ma być dostępna, gdy dany komputer jest połączony z Internetem. Gdy strona jest oznaczona jako dostępna w trybie offline, jej zawartość można zaktualizować ręcznie, klikając polecenie **Synchronizuj** w menu **Narzędzia**. Jeśli chcesz automatycznie aktualizować zawartość, kliknij przycisk **Dostosuj** w tym oknie dialogowym, a następnie skonfiguruj harmonogram.

Określa częstotliwość w dniach i porę dnia, kiedy program Internet Explorer ma sprawdzać, czy jest nowa zawartość, i pobierać ją dla wybranej strony sieci Web.

Określa nazwę harmonogramu. Nazwa ta jest wyświetlana na liście harmonogramów dostępnych dla wszelkich innych elementów w trybie offline.

Określa, że w trybie offline ma być dostępna cała zawartość, którą dostawca zawartości zgrupował wraz z wybraną witryną sieci Web. Zazwyczaj obejmuje ona strony połączone ze stroną główną i spis treści dla danej witryny.

Określa, że w trybie offline ma być dostępna tylko strona główna i spis treści dla wybranej witryny sieci Web. Wszelkie inne strony połączone ze stroną główną lub spisem treści muszą zostać osobno oznaczone jako elementy do oglądania w trybie offline.

Wyświetla nazwę dokumentu sieci Web.

Wyświetla adres (URL) tego dokumentu sieci Web.

Definiuje skrót klawiaturowy służący do uruchamiania programu lub przełączania się do niego. Skróty klawiaturowe automatycznie obejmują klawisze CTRL+ALT. Naciśnij klawisz, który chcesz dodać do tej kombinacji. Na przykład, aby zdefiniować skrót klawiaturowy CTRL+ALT+H, naciśnij klawisz H. Nie można używać klawiszy: ESC, ENTER, TAB, SPACEBAR, PRINT SCREEN i BACKSPACE.

Dany skrót klawiaturowy nie może być używany w innym programie. Jeśli określony tu skrót klawiaturowy jest w konflikcie ze skrótem używanym w innym programie opartym na systemie Windows, skrót klawiaturowy w tym programie nie będzie działał.

Informuje, ile razy dana strona sieci Web została przez Ciebie odwiedzona.

Informuje, kiedy program Internet Explorer ostatni raz sprawdził, czy zmieniła się zawartość danego ulubionego elementu.

Informuje, jaki był rozmiar danej strony sieci Web podczas jej ostatniego pobierania.

Informuje, czy program Internet Explorer mógł sprawdzić, czy zostały wprowadzone jakieś zmiany, czy zmiany zostały wykryte i czy zostały pobrane.

Wyświetla całkowity rozmiar pobieranej zawartości dla wyświetlanych składników. Jeśli składniki te są zainstalowane na komputerze, ilość potrzebnego miejsca na dysku będzie mniejsza.

Wyświetla przybliżony czas pobierania wyświetlanych składników na komputer.

Określa, czy dany składnik ma nigdy nie być pobierany. Jeśli to pole wyboru jest zaznaczone, w przyszłości nie będzie wyświetlane powiadomienie o pobieraniu składników wymienionych powyżej.

Pobiera wyświetlane składniki.

Zamyka to okno dialogowe bez pobierania jakichkolwiek składników.

Pozwala oglądać światy wirtualne i inną zawartość trójwymiarową w Internecie.

Pozwala bezpiecznie uruchamiać programy Java na komputerze.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w języku japońskim.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w języku koreańskim.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w językach wschodnioeuropejskich, bałtyckich, w języku greckim, tureckim i pisanych cyrylicą.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w tradycyjnym języku chińskim.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w uproszczonym języku chińskim.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w języku tajlandzkim.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w języku hebrajskim.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w języku wietnamskim.

Uwzględnia czcionki TrueType i inne pliki pomocnicze wymagane przez program Internet Explorer do wyświetlania tekstu w języku arabskim.

Umożliwia przeglądarce wykrywanie i poprawne wyświetlanie zawartości strony sieci Web, gdy zawartość ta nie jest zapisana w rodzimym języku przeglądarki.

Umożliwia uruchamianie plików multimedialnych z Internetu, takich jak pliki .wav (audio) i .mov (video).

Pozwala używać Odtwarzacza multimedialnego systemu Windows do odtwarzania plików RealNetworks RealAudio i RealVideo.

Pozwala bezpiecznie przechowywać i udostępniać informacje dotyczące płatności i dostaw, używane przy zakupach w Internecie.

Pozwala oglądać grafikę używającą własnościowego formatu America OnLine.

Optymalizuje dostęp do strony sieci Web w trybie offline, gdy użytkownik jest rozłączony z Internetem lub intranetem, i redukuje liczbę błędów oraz przekroczeń limitu czasu związanych ze stanem rozłączenia. Opcja zalecana dla komputerów przenośnych i użytkowników domowych.

Pozwala szybko zapisać się u usługodawcy internetowego, aby uzyskać połączenie z Internetem.

Pozwala oglądać strony zawierające złożoną grafikę lub tekst międzynarodowy (na przykład w języku arabskim, hebrajskim i tajlandzkim).

Przesuwa zaznaczony folder lub ulubiony element o jedno miejsce w górę na liście Ulubione.

Przesuwa zaznaczony folder lub ulubiony element o jedno miejsce w dół na liście Ulubione.

Tworzy nowy folder na liście Ulubione. Po kliknięciu tego przycisku wpisz nazwę folderu, a następnie naciśnij klawisz ENTER.

Sortuje foldery i ulubione elementy w kolejności alfabetycznej.

Określa, że zawartość wybranej strony sieci Web ma być dostępna, gdy dany komputer jest połączony z Internetem. Gdy strona jest oznaczona jako dostępna w trybie offline, jej zawartość można zaktualizować ręcznie, klikając polecenie **Synchronizuj** w menu **Narzędzia**. Jeśli chcesz, aby zawartość była odświeżana automatycznie, kliknij przycisk **Właściwości** w tym oknie dialogowym, a następnie skonfiguruj harmonogram.

Kliknij tutaj, aby importować zakładki przechowywane w plikach .html z innych przeglądarek na listę Ulubione.

Kliknij tutaj, aby eksportować wybrane ulubione elementy jako plik .html, który może być używany jako zakładka przez inne przeglądarki.

Wyświetla opcje witryny sieci Web, opcje pobierania i opcje harmonogramu dla wybranego elementu ulubionego.

Wyświetla foldery i witryny sieci Web na liście Ulubione.

Określa, że po powrocie do strony, która była już oglądana, program Internet Explorer ma sprawdzać, czy strona uległa zmianie od czasu jej ostatniego oglądania.

Jeśli zaznaczysz tę opcję, program Internet Explorer będzie sprawdzał, czy istnieje nowa zawartość, tylko wtedy, gdy powrócisz do strony, która była oglądana podczas wcześniejszej sesji programu Internet Explorer lub innego dnia. Z czasem, gdy program Internet Explorer stwierdzi, że obrazy na stronie zmieniają się rzadko, sprawdzanie, czy są nowe obrazy będzie następowało nawet rzadziej.

Zaznaczenie tej opcji może przyspieszyć przeglądanie stron, które były już oglądane.

Aby zobaczyć najbardziej aktualną wersję określonej strony, nawet jeśli ta opcja jest zaznaczona, powróć do tej strony, a następnie kliknij przycisk **Odśwież**.

Określa, że program Internet Explorer ma powiadamiać o zakończeniu operacji pobierania pliku na komputer.

Określa typ zapisywanego pliku lub plików.

Aby zapisać wszystkie pliki niezbędne do wyświetlenia danej strony, w tym grafikę, ramki i arkusze stylów, kliknij opcję **Strona sieci Web, kompletna**.

Aby zapisać wszystkie informacje niezbędne do wyświetlenia danej strony jako jednego pliku zakodowanego w formacie MIME, kliknij opcję **Archiwum sieci Web w jednym pliku**.

Uwaga Opcja ta jest dostępna tylko wtedy, gdy zainstalowany został program Outlook Express 5.0 lub nowszy.

Aby zapisać bieżącą stronę .htm, kliknij opcję **Strona sieci Web, tylko HTML**.

Aby zapisać bieżącą stronę .htm jako plik tekstowy, kliknij opcję **Plik tekstowy**.

Wyświetla listę zestawów znaków zainstalowanych na komputerze.

Określa, czy dane hasło ma zostać zapisane, aby nie trzeba było go ponownie wpisywać przy następnym ustanawianiu tego połączenia.

Uwaga Jeśli zaznaczysz to pole wyboru, inne osoby mogą uzyskać dostęp do witryn z ograniczeniami, używając danego komputera oraz Twojej nazwy użytkownika i hasła.

Wyświetla nazwę lub ciąg znaków definiujący obszar tej witryny sieci Web, do którego można uzyskać dostęp używając tej nazwy logowania. „Obszar” jest zwykle katalogiem, a logowanie umożliwia dostęp do zawartości tego katalogu i jego podkatalogów, a czasem do określonych plików lub stron znajdujących się poza tym katalogiem. Witryna sieci Web może zawierać kilka obszarów, z których każdy wymaga osobnego logowania.

Miejsce na wpisanie nazwy domeny sieciowej przypisanej danemu kontu, jeśli nazwa ta jest wymagana przez tę witrynę sieci Web.

Wyświetla nazwę serwera używanego przez tę witrynę sieci Web. Jeśli dla tej witryny używana jest „zapora”, wyświetlana jest nazwa serwera proxy.

Określa, czy podczas aktualizowania wybranej witryny sieci Web program Internet Explorer ma uwzględniać tylko te łącza, które wskazują strony HTML. Jeśli zaznaczysz tę opcję, rozmiar pobieranej zawartości może się zmniejszyć i niektóre łącza mogą być niedostępne podczas oglądania tej witryny w trybie offline.

Określa, czy po zakończeniu operacji pobierania pliku ma być wyświetlany odpowiedni komunikat.

Określa, że składniki sieci Web mają być automatycznie pobierane i instalowane, jeśli są one wymagane do poprawnego wyświetlania strony sieci Web lub przeprowadzenia jakiegoś zadania na stronie.

Określa, aby sprawdzać w sieci Web, czy nie jest dostępna nowsza wersja programu Internet Explorer. Jeśli zaznaczysz tę opcję, co około 30 dni program Internet Explorer będzie sprawdzał, czy w sieci Web jest dostępna nowsza wersja, powiadamiał, jeśli będzie dostępna, i pytał, czy chcesz ją pobrać.

Udostępnia usługi związanych z animacją i multimediami, zarówno dla zawartości wyświetlanej na stronie sieci Web, jak i w osobnym oknie.

Pozwala korzystać z wysokiej jakości multimediiów interakcyjnych w sieci Web, takich jak gry, prezentacje i inne.

Instaluje Pomoc online dla programu Internet Explorer.

Instaluje pliki wymagane do skonfigurowania i uruchomienia sieci Microsoft Network.

Pozwala oglądać strony, które używają wiązania danych Dynamic HTML. Następnie, gdy oglądasz stronę, która używa wiązania danych Dynamic HTML, możesz zaktualizować lub zmienić jej zawartość, bez konieczności jej odświeżania z serwera. Jeśli na przykład oglądasz stronę sieci Web, na której wyliczane są spłaty kredytów, możesz przeprowadzić obliczenia używając danych przechowywanych na stronie sieci Web, bez konieczności wymiany informacji z serwerem za każdym razem, gdy ponownie przeprowadzasz obliczenia.

Dodaje graficzną aplikację pomocniczą, która daje pełniejszy dostęp do witryn FTP, oraz zdarzenia dźwiękowe w Panelu sterowania używane do nawigacji w przeglądarce.

Zapisuje te ustawienia, co spowoduje, że wyświetlane składniki nigdy nie będą pobierane.

Określa, czy informacje poufne mają być wysyłane przez protokół Transport Layer Security (TLS), otwarty standard zabezpieczeń podobny do protokołu Secure Sockets Layer (SSL3). Niektóre witryny sieci Web nie obsługują tego protokołu.

Kliknij tutaj, aby zmienić język używany do wyświetlania menu i okien dialogowych.

Określa język, który ma być używany do wyświetlania menu i okien dialogowych.

Kliknij tutaj, aby przejść na stronę sieci Web, z której można pobrać języki dla menu i okien dialogowych.

Określa poziom zabezpieczeń dla tej strefy i podsumowuje ustawienia domyślne dla tego poziomu. Aby obejrzeć wszystkie ustawienia dla tej strefy, kliknij przycisk **Poziom niestandardowy**.

Wyświetla strefy zawartości sieci Web na danym komputerze.

Kliknij tutaj, aby dodać, poddać edycji lub usunąć informacje o metodach płatności i informacje adresowe przechowywane przez program Microsoft Wallet.

[Kliknij tutaj](#), aby zmodyfikować ustawienia funkcji Autouzupelnianie dla adresów i formularzy sieci Web.

Określa, że elementy w trybie offline mają być automatycznie aktualizowane, zgodnie z harmonogramami ustawionymi dla tych elementów.

Określa, że po otwarciu folderu w pasku Ulubione, pasku Historia lub w oknie Organizuj ulubione, wszystkie wcześniej otwarte foldery zostaną zamknięte.

Określa, czy mają być wyświetlane błędy skryptów, gdy strona nie pojawia się w sposób poprawny z powodu problemów ze skryptami. Funkcja ta jest domyślnie wyłączona, ale jest przydatna dla deweloperów do testowania stron sieci Web.

Określa, że istniejące na komputerze ustawienia serwera proxy mają być wykrywane za każdym razem, gdy program Internet Explorer jest instalowany lub aktualizowany.

Określa, że ustawienia serwera proxy nie mają być wykrywane. Jeśli ustawienia serwera proxy są wymagane, należy określić je ręcznie lub użyć pliku konfiguracyjnego dostarczonego przez administratora systemu.

Określa, że ustawienia serwera proxy mają być wykrywane za każdym razem, gdy zmienia się lokalizacja użytkownika w sieci. Zaznacz tę opcję, jeśli na przykład łączysz się z komputera przenośnego z siecią firmy poprzez sieć LAN (sieć lokalną), gdy jesteś w pracy, i używasz połączenia programu Dial-Up Networking lub gdy korzystasz z komputera przenośnego w domu.

Określa, że ustawienia serwera proxy mają być wykrywane za każdym razem, gdy zmieniają się jakieś ustawienia połączenia lub sieci.

Określa, czy praca z plikami i folderami znajdującymi się na serwerze sieci Web ma wyglądać tak samo, jak praca z plikami i folderami w oknie Mój komputer lub w oknie Eksploratora Windows.

Do serwerów, które obsługują serwery sieci Web, należą serwery World Wide Web Distributed Authoring and Versioning (WebDAV) i serwery Microsoft FrontPage. Aby dowiedzieć się, jakie serwery są ustawione dla folderów sieci Web, skontaktuj się z administratorem systemu.

Określa program do edycji kodu HTML, który ma być używany z programem Internet Explorer.

Określa, czy ma być używany standard UTF-8; standard ten definiuje znaki w taki sposób, że są one czytelne w dowolnym języku. Pozwala to wymieniać adresy internetowe (URL) zawierające znaki pochodzące z dowolnego języka.

Określa, czy przycisk **Przejdź** ma być wyświetlany obok paska adresów. Jeśli przycisk **Przejdź** jest wyświetlany, można wpisać adres na pasku adresów, a następnie kliknąć przycisk **Przejdź**, aby przejść do określonej strony sieci Web. Niezależnie od tego, czy przycisk **Przejdź** jest wyświetlany, do określonej strony sieci Web zawsze można przejść po wpisaniu jej adresu i naciśnięciu klawisza ENTER.

Określa, czy w przypadku wystąpienia problemu z połączeniem z serwerem internetowym, ma być wyświetlany szczegółowy opis problemu i wskazówki, jak rozwiązać problem. Jeśli to pole wyboru zostanie wyczyszczone, wyświetlany jest tylko kod i nazwa błędu.

Określa, czy podczas wpisywania adresów sieci Web na pasku adresów program Internet Explorer ma uzupełniać wpisy na podstawie wcześniej używanych wpisów.

Jeśli na przykład rozpoczniesz wpisywanie od tekstu **http://www.home.micr**, a wcześniej została już odwiedzona witryna <http://www.home.microsoft.com>, funkcja Autouzupełnianie zasugeruje wpis „<http://www.home.microsoft.com>”. Aby obejrzeć inne proponowane wpisy, naciśnij klawisz STRZAŁKA W DÓŁ. Po wpisaniu adresu sieci Web lub gdy funkcja Autouzupełnianie znajdzie pasujący wpis, kliknij przycisk **Przejdź**.

Określa, czy podczas wpisywania nazw plików, ścieżek lub folderów na pasku adresów lub w oknie dialogowym Uruchamianie programu Internet Explorer ma uzupełniać wpisy na podstawie wcześniej używanych wpisów.

Jeśli na przykład rozpoczniesz wpisywanie ścieżki na pasku adresów od ścieżki **E:\Public\projekt1\s**, a wcześniej została już odwiedzona lokalizacja E:\Public\projekt1\szablony, funkcja Autouzupełnianie zasugeruje wpis „E:\Public\projekt1\szablony”. Aby obejrzeć inne proponowane wpisy, naciśnij klawisz STRZAŁKA W DÓŁ. Po wpisaniu nazwy pliku albo ścieżki lub gdy funkcja Autouzupełnianie znajdzie pasujący wpis, kliknij przycisk **Przejdź**.

Określa, czy przed ustanowieniem połączenia telefonicznego należy sprawdzać, czy na komputerze są jakieś udostępniane foldery. Pozwala to wyłączyć udostępnianie, aby inne osoby w Internecie nie mogły uzyskać dostępu do folderów na danym komputerze.

Określa, czy program Internet Explorer ma sugerować wpisy dla nazw użytkowników, gdy wprowadzasz je na stronach sieci Web, i czy ma automatycznie wypełniać pole hasła dla odpowiedniej nazwy, jeśli zostało ono wcześniej zapisane w programie Internet Explorer.

Uwaga Ze względów bezpieczeństwa program Internet Explorer nie wyświetla wpisywanych znaków haseł; każdy znak w polu hasła jest reprezentowany przez gwiazdkę (*).

Określa, czy program Internet Explorer ma monitorować o zapisanie hasła, gdy wprowadzasz je na stronie sieci Web. Następnie, gdy używasz dla nazwy użytkownika wcześniej używanego wpisu, program Internet Explorer automatycznie wypełnia odpowiednie pole hasła, jeśli hasło to zostało zapisane.

Jeśli to pole wyboru zostanie wyczyszczone, nowe hasła nie będą zapisywane i trzeba będzie wpisywać hasła dla wszystkich nazw użytkowników i haseł, które nie zostały wcześniej zapisane.

Uwaga Ze względów bezpieczeństwa program Internet Explorer nie wyświetla wpisywanych znaków haseł; każdy znak w polu hasła jest reprezentowany przez gwiazdkę (*).

Kliknij tutaj, aby wyczyścić folder Historia ze wszystkich dokonanych wcześniej na stronach sieci Web wpisów nazw użytkowników i haseł. Zapewni to, że nikt niepowołany nie będzie mógł użyć danego komputera, aby obejrzeć jakieś wcześniej wprowadzone informacje prywatne, korzystając z wpisów funkcji Autouzupełnianie.

Określa, że aby można było zainstalować składniki, które nie zostały wcześniej zainstalowane, ma zostać uruchomiony Instalator Windows Update.

Określa, że mają zostać naprawione wszelkie składniki, które mogły zostać niewłaściwie zainstalowane, i że mają zostać przywrócone wszelkie skróty programu Internet Explorer, które mogły zostać wcześniej usunięte z pulpitu lub z menu **Start**. Po zakończeniu naprawy trzeba ponownie uruchomić komputer.

Określa, że program Internet Explorer 5.5 i narzędzia internetowe mają zostać odinstalowane, i że mają zostać ponownie zainstalowane wersje poprzednie.

Jeśli chcesz wybrać składniki, które mają zostać przywrócone, usunąć informacje kopii zapasowej albo usunąć pliki Instalatora, kliknij przycisk **Zaawansowane**.

Kliknij tutaj, aby określić, które narzędzia internetowe mają zostać przywrócone, usunąć informacje kopii zapasowej albo usunąć pliki Instalatora. Przycisk ten jest dostępny tylko wtedy, gdy została zaznaczona opcja **Przywróć poprzednią instalację programu Internet Explorer**.

Określa, że ma zostać przywrócona poprzednia instalacja programu Internet Explorer i narzędzi internetowych, oraz wyświetla listę składników, które mogą zostać przywrócone. Zaznacz wszelkie składniki, które mają zostać odinstalowane i zastąpione ich poprzednimi wersjami (jeśli poprzednia wersja była zainstalowana).

Określa, że mają zostać usunięte foldery i pliki wymagane do odinstalowania programu Internet Explorer 5.5 i narzędzi internetowych oraz do ponownego zainstalowania poprzednich wersji.

Jeśli opcja ta zostanie wybrana, nie będzie można odinstalować programu Internet Explorer 5.5 i narzędzi internetowych, ale zwolni się trochę miejsca na dysku. Ilość zwolnionego miejsca na dysku zwykle waha się między 3 a 10 MB, zależnie od tego, ile narzędzi internetowych zostało zainstalowanych.

Określa, że z komputera ma zostać usunięty folder i pliki Instalatora programu Internet Explorer i narzędzi internetowych. W dalszym ciągu możliwe będzie dodanie narzędzi internetowych, ale w tym celu trzeba będzie uruchomić Instalatora z dysku CD-ROM programu Internet Explorer i narzędzi internetowych lub z lokalizacji Instalatora w sieci, albo pobrać pliki Instalatora z Internetu.

Określa, czy program Internet Explorer ma sprawdzać certyfikat witryny internetowej przed jego zaakceptowaniem, aby upewnić się, czy nie został on cofnięty.

Określa, czy tekstowe opisy przycisków paska narzędzi mają się pojawiać, i w którym miejscu.

Aby nazwy przycisków były wyświetlane pod każdym przyciskiem na pasku narzędzi, kliknij opcję **Pokaż etykiety tekstowe**.

Aby wyświetlane były nazwy tylko niektórych przycisków, takich jak **Wyszukaj** czy **Wstecz**, kliknij opcję po prawej stronie przycisku **Selektywny tekst po prawej stronie**.

Aby wyświetlane były tylko ikony na pasku narzędzi, kliknij opcję **Bez etykiet tekstowych**.

Zmienia rozmiar ikon pokazywanych na pasku narzędzi. Zmiany te pojawią się po zamknięciu okna dialogowego **Dostosowywanie paska narzędzi**.

Określa, że możesz oglądać zawartość multimedialną Macromedia Flash.

Określa, że serwerami sieci Web Microsoft FrontPage i HTTP WebDAV można zarządzać w taki sam sposób, w jaki zarządzane są pliki na komputerze.

Pozwala widzieć, czy znajomi są w trybie online, i wymieniać z nimi wiadomości błyskawiczne.

Określa, że obsługiwane są strony sieci Web używające języka Microsoft Visual Basic Scripting.

Określa, że w programie Internet Explorer można oglądać obrazy grafiki wektorowej.

Udostępnia funkcje zarządzania kontaktami i usługi katalogowe.

Określa, czy podczas pobierania obrazów graficznych mają być dla nich rysowane symbole zastępcze. Pokazuje to, gdzie pojawią się obrazy po ich pełnym pobraniu.

Opcja ta jest ignorowana, jeśli nie została zaznaczona opcja **Pokaż obrazy**.

Wyświetla nazwę połączenia, które zostało ustawione jako domyślne połączenie programu Dial-Up Networking. Połączenie to będzie wykorzystane, gdy zaznaczona zostanie opcja **Wybieraj numer zawsze, gdy nie ma połączenia sieciowego**.

Można ustawić inne połączenie domyślne, zaznaczając żądane połączenie na liście, a następnie klikając przycisk **Ustaw domyślne**.

Kliknij tutaj, aby ustawić wybrany zestaw znaków jako domyślny zestaw znaków.

Wyświetla listę zestawów znaków zainstalowanych na komputerze. Po wybraniu zestawu znaków można zmienić czcionkę.

Określa czcionkę, która ma być używana do wyświetlania tekstu o odstępach proporcjonalnych.

Określa czcionkę, która ma być używana do wyświetlania tekstu o stałej szerokości.

Określa, że dla wybranej czcionki domyślnej można wybrać domyślny zestaw znaków typu Multipurpose Internet Mail Extensions (MIME). Kliknij na liście zestaw znaków, który ma być używany.

Określa, że program Internet Explorer nie ma automatycznie wybierać połączenia, gdy chcesz połączyć się z Internetem. Najpierw należy ręcznie ustanowić połączenie telefoniczne, a następnie połączyć się z Internetem.

Jeśli żadne połączenia nie są skonfigurowane, kliknij przycisk **Dodaj** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Określa, że gdy chcesz połączyć się z Internetem, a połączenie sieciowe jest niedostępne, ma być automatycznie podejmowana próba połączenia przy użyciu domyślnego połączenia programu Dial-Up Networking.

Jeśli żadne połączenia nie są skonfigurowane, kliknij przycisk **Dodaj** i postępuj zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie.

Określa, że gdy wyszukujesz witryny sieci Web z paska adresów, wyświetlana jest strona sieci Web najlepiej odpowiadająca żądanej witrynie. Łącza do innych witryn sieci Web zostaną wyświetlone na pasku wyszukiwania.

Określa, że gdy wyszukujesz witryny sieci Web z paska adresów, wyświetlana jest strona sieci Web najlepiej odpowiadająca żądanej witrynie.

Określa, że do wyszukiwania nie będzie używany pasek adresów. W dalszym ciągu można przeprowadzić wyszukiwanie na pasku wyszukiwania, klikając przycisk **Wyszukaj** na pasku narzędzi.

Określa, czy podczas wyszukiwania z paska adresów wyniki wyszukiwania mają być wyświetlane na pasku wyszukiwania, czy w oknie głównym.

Kliknij tutaj, aby zresetować domyślne ustawienia programu Internet Explorer dla swojej strony głównej i strony wyszukiwania i wskazać, aby program Internet Explorer był przeglądarką domyślną.

Uwaga Powoduje to jedynie zresetowanie tych ustawień, jeśli masz zainstalowaną inną przeglądarkę sieci Web po zainstalowaniu programu Internet Explorer i narzędzi internetowych, a przeglądarka ta zmieniła ustawienia domyślne.

Wyświetla dostawców wyszukiwania, których można dodać do preferowanych dostawców w tej kategorii wyszukiwania.

Wyświetla preferowanych dostawców w kolejności, w jakiej będą używani, gdy klikniesz przycisk **Dalej** na pasku wyszukiwania.

Przenosi dostawcę wyszukiwania zaznaczonego na liście **Dostępni dostawcy** na listę **Preferowani dostawcy**.

Przenosi dostawcę wyszukiwania zaznaczonego na liście **Preferowani dostawcy** na listę **Dostępni dostawcy**.

Przenosi zaznaczonego dostawcę w górę w kolejności, w jakiej będzie używany, gdy klikniesz przycisk **Dalej** na pasku wyszukiwania.

Przenosi wybranego dostawcę w dół w kolejności, w jakiej będzie użyty, gdy klikniesz przycisk **Dalej** na pasku wyszukiwania.

Przywraca domyślny zestaw preferowanych dostawców w tej kategorii wyszukiwania.

Określa, że po kliknięciu łącza sieci Web w jakimkolwiek programie internetowym, takim jak Outlook Express, w przypadku, gdy jest już otwarte okno programu Internet Explorer, strona sieci Web pojawi się w otwartym oknie przeglądarki, bez otwierania nowego okna.

Zapewnia przejrzystość listy Ulubione przez ukrycie łączy, które nie były w ostatnim czasie wykorzystywane, zapewniając jednocześnie łatwy dostęp do innych łączy. Ukryte łączy można przejrzeć po kliknięciu strzałki w dół, znajdującej się u dołu menu **Ulubione**.

Zapewnia miejsce na wpisanie hasła wymaganego przy dostępie do wybranej witryny sieci Web. Ponowne wpisanie hasła zapobiega wystąpieniu błędu polegającego na niewłaściwym wpisaniu hasła za pierwszym razem.

Określa, że po planowanym rozpoczęciu synchronizacji nastąpi nawiązanie połączenia z Internetem (o ile komputer nie będzie już połączony), przy użyciu domyślnej metody połączenia.

Kliknij tutaj, aby określić ustawienia służące do połączeń z Internetem i współużytkowania tego połączenia z innymi komputerami w sieci domowej.

Określa, że pasek narzędzi Radio internetowe będzie wyświetlany po każdym uruchomieniu programu Internet Explorer, chyba że opcja ta zostanie wyłączona w menu **Widok**.

Po wyłączeniu tej opcji, należy włączać ją z menu **Widok** za każdym razem, gdy pasek ten ma być widoczny. Pozostanie on jednak ukryty po każdym uruchomieniu programu Internet Explorer.

Określa używanie biernego trybu FTP, co nie wymaga, aby komputer znał swój internetowy adres IP. Niektóre ustawienia sieci będą działać, gdy włączony będzie tryb bierny, inne wtedy, gdy będzie on wyłączony. Funkcja ta pozwala wybrać odpowiedni do ustawień sieci tryb. Większość ustawień sieci obsługuje oba tryby. Bierny tryb FTP uważany jest za bezpieczniejszy.

Określa pokazywanie witryn FTP w widoku folderu, co przypomina przeglądanie folderów w programie Eksplorator Windows. Funkcja ta może być nieobsługiwana w przypadku niektórych typów połączeń z serwerem proxy. Po wyczyszczeniu tego pola wyboru zawartość witryn FTP będzie wyświetlana w układzie opartym na języku HTML.

