Instrukcja utworzenia dostępu do Internetu poprzez sieć Urzędu Gminy w Baranowie (dla systemu Windows 10)

ZRZUTY EKRANU WYKONANE W SYSTEMIE WINDOWS 10

1. Usuwamy obsługę protokołu TCP/IP dla bezprzewodowej karty sieciowej.

Klikamy przycisk START i wybieramy Panel Sterowania:



Wybieramy pozycje Sieć i Internet:



Następnie wybieramy po lewej opcję **WiFi** (jeśli komputer połączony będzie z siecią bezprzewodowo) lub **Ethernet** (dla połączeń za pomocą kabla sieciowego) oraz wybieramy opcję **Zmień opcje karty (2)**.



Pojawia się okno z połączeniami sieciowymi naszego komputera, prawym klawiszem myszy klikamy na **połączeniu bezprzewodowym lub kablowym** (w zależności od sposobu łączenia się; nazwa połączenia ustala system operacyjny, więc mogą być różne) i z menu kontekstowego wybieramy **"Właściwości"**

	sieciowe	ç
Organizuj • Wyłącz to urządzenie sieciowe Diagnozuj to połączenie Zmień nazwę tego połączenia » Połączenie Wyłącz ugbaranov Stan Diagnozuj Połączenia mostkowe Utwórz skrót Usuń Właściwości Stai nazwę	sieciowe ⊌≓ ₹	

W pojawiającym się okienku wyszukujemy pozycje **"Protokół internetowy w wersji 6 (TCP/IPv6)"** i **"Protokół internetowy w wersji 4 (TCP/IPv4)"** i klikając w kwadraty po lewej stronie, odznaczamy je.

103201701 VIV/22C7 TO 10722074016 CIECIOWE	LIBODOZULTO D
🏺 Właściwości: Ethernet	×
Sieć Udostępnianie	
Połącz, używając:	
🚅 Realtek PCIe GBE Family Controller	
	Konfiguruj
To połączenie wykorzystuje następujące składniki:	
Protokół internetowy w wersji 4 (TCP/IPv4) Protokoł internetowy w wersji 4 (TCP/IPv4) Protokoł malapickoch kary sieciowej timy	Microsoft
Stemursik pertakahu LLDB firmu Microsoft Pertakál internationu unoraii C (TCB //BuC)	
 Frotokor internetowy w wersji 6 (TCP/IPV6) Responder odnajdy wania topologii walstwy 	linku
Sterownik We/Wy mapowania z odnajdywa	aniem topolc 🗸
Zainstaluj Odinstaluj V	Vłaściwości
Opis Pozwala temu komputerowi uzyskiwać dostęp do sieci Microsoft Network.	zasobów
ОК	Anuluj

Klikamy w przycisk "OK" zamykając okienko.

2. Tworzymy nowe połączenie sieciowe

Przechodzimy ponownie do Ustawienia > Sieć i Internet.



Wybieramy z lewej strony zakładkę Telefoniczne (1), a następnie opcję Skonfiguruj nowe połączenie (2).



W nowym oknie wybieramy **Połącz z internetem** i klikamy dalej:



W przypadku, gdy mamy już skonfigurowane jakieś połączenia telefoniczne wybieramy "Nie, utwórz nowe połączenie" (jeśli nie mamy skonfigurowanych żadnych połączeń telefonicznych okno poniżej nie pojawi się)

		_		×
←	n Połącz z Internetem			
	Czy chcesz użyć połączenia, które już masz?			
	Nie, utwórz nowe połączenie			
	 Tak, wybiorę istniejące połączenie 			
			^	
			~	
		Dalej	Anul	uj

A następnie wybieramy rodzaj połączenia – **Połączenie szerokopasmowe (PPPoE)**:



Wprowadzamy dane dostępowe (login, hasło), oraz ustawiamy nazwę połączenia (dowolna), opcja **Zapamiętaj to** hasło umożliwia zapamiętanie hasła przez system tak, aby nie było konieczne wpisywanie go za każdym razem. Zalecamy również zaznaczenie opcji **Zezwalaj innym osobom na korzystanie z tego połączenia** (ważne jeśli na komputerze założonych jest kilka kont) i klikamy **Połącz**:

			—		\times	
~	🟟 Połącz z Internetem					
	Wpisz informacje uzyskane od usługodawcy internetowego (ISP)					
	Nazwa użytkownika:	[Nazwa otrzymana od usługodawcy internetowego]			
	Hasło:	[Hasło otrzymane od usługodawcy internetowego]				
		🗹 Pokaż znaki				
		🗹 Zapamiętaj to hasło				
	Nazwa połączenia:	Internet_UG]		
	😜 🖂 Zezwalaj innym osobo	m na korzystanie z tego połaczenia				
	Ta opcja zezwala dowo połączenia.	Inej osobie z dostępem do tego komputera na używa	nie tego			
	Nie mam usługodawcy intern	<u>etowego</u>				
		Po	ołącz	Anı	ıluj	

3. Łączymy się z Internetem:

Pierwszy etap polega na podłączeniu się do sieci bezprzewodowej UG Baranów.

W systemie Windows 10 pojawi się informacja o **Ograniczonej Łączności.** Mimo tej informacji połączenie jest nawiązane prawidłowo. Zalecane jest ustawienie automatycznego łączenia się z tą siecią.

Klikamy w ikonę naszego nowo utworzonego połączenia internetowego na pulpicie, pojawia się okno połączenia z loginem i hasłem.

Klikamy "Połącz" i.. voila! 😊