Pierwszy Program w Visual Studio 2013 Program Visual Basic – VB



Okno startowe kliknij New Project...



Tak jak powyżej Można zmienić nazwę po niżej Name i kliknąć OK



Ja nazwałem Projekt "Dodajnik" teraz dodajemy obrazek wcześniej przygotowany po prostu odpowiedniej wielkości w pikselach.



Otwieramy Toolbox Dodajemy PictureBox Rozciągamy PictureBox na ramce Form1 W prawym dolnym rogu jest menu Properties Wybieramy Image Powinno pojawić się okno dialogowe jak po niżej

Dodajnik - Microsoft Visual Studio			र	Quick Launch (Ctrl+O) <u>P</u> - B	×
FILE EDIT VIEW PROJECT BUILD DEBUG TEAM TOOLS TEST ANAL	ZE WINDOW HELP - 5 = - 한 뉴 드 후 ᅴ ᄑ 뷰 II M 포	1. 1. + + @ 2			Robert Barton	- 1990
Form1vb* Form1vb [Design]* = ×		•••••	-	Class View 놜 🕒 💿 🖉 🗸 - <search></search>		₽× 2 \alia
D	Select Resource	?	×	▶ 🔞 Dodajnik		
	Resource context			Solution Evolutor Clarr View		
	O Local resource:			Solution explorer Class view	<u> </u>	
	Import Clear			Properties	*	ų×
	Project resource file:			PictureBox1 System.Windo	ows.Forms.PictureBox	•
				🔡 💱 💭 🗲 🔑		
9	My Project\Resources.resx ~			Accessibility		-
	(none)			AccessibleDescription		
				AccessibleName		
				AccessibleRole	Default	
				E Appearance	Castal	
				BackColor	Control	
				Backgroundimage	(none)	
	Import			BackgroundimageLayout	Nees	
	importan			Curror	Default	- 11
		OK Cance		Image	(none)	
		On Conce	— ,	UseWaitCursor	False	
				Asynchronous		
				E Errorimage	System.Drawing.Bitm	nac
Output			* 1 X	ImageLocation		÷.
Characterit form	*_ 25 at *			InitialImage	System.Drawing.Bitm	nap
	i = ' = t€			WaitOnLoad	False	
				Behavior		
				ContextMenuStrip	(none)	
				Enabled	True	-
Error List Output				Image The image displayed in the f	PictureBox.	
Ready						
			COMPANY		POL 06:2	25

Importujemy przygotowany Obrazek z dysku lub Katalogu

Form1.vb* Form1.vb [Design]* + ×									
er Form 1	0						-	Class View Image: Class View Search> Image: Class View Image: Class View	: ب • ≤ م •
		Select Resource			?	×		Solution Explorer Class View	
		Local resource:						Personalise	- 1
		Import Clear						Properties PictureBox1 System Winds	ows Forms PictureBox
		O Project resource file:							ws.roms.rictarebox
		My Project\Resources.resx	~						
		(none)	_					AccessibleDescription	
		(indexe)						AccessibleName	
								AccessibleRole	Default
								Appearance	
								BackColor	Control
								BackgroundImage	(none)
			_					BackgroundimageLayout	Tile
		Import						BorderStyle	None
				0	Canad			Cursor	Default
	0			0	Cancel			Image UseWaitCurror	Ealco
5									Talse
	Open					,	¢	Errorimage	System.Drawing.Bitmag
Output	$\leftarrow \rightarrow \bullet \uparrow$	> Robert Barton > Obrazy > \	/BS	,	Przeszukai: V	BS p	• # ×	ImageLocation	
Shaw autout frame								⊞ InitialImage	System.Drawing.Bitmap
show output from:	Organizuj 🔻	Nowy folder				📼 🔻 🛄 (WaitOnLoad	False
	Cobrazy	^ ####			And a second second	A DE LA PROVINCIÓN	~	Behavior	
	OpeDriv		distant in	dis alsono	a all all and			ContextMenuStrip	(none)
	Onebriv			A state		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		Enabled	True
	+ Pobrane	The second second	11.20					Image	
	Pulpit	Fotka-8827jpg	Fotka-8880 Fr	otka-8880bmp	Fotka-8880jpg	Fotka-8885bmp		The image displayed in the	PictureBox.
_									

Gotowa aplikacja jest w katalogu

Np: Dokumenty\Visual Studio 2013\Projects\Dodajnik\Dodajnik\bin\Debug\Dodajnik.exe

Teraz wygląda tak



Poprawiamy wielkość Okna Form1 Dopiero Teraz Korzystamy z Menu Toolbox



Jak w poprzednich Przykładach Dodajemy Buttony

oraz TextBoxy

Albo Wybieramy



DataTimePicker

Jeszcze Kalendarz



MonthCalendar Zapisujemy oraz uruchamiamy Debuger - F5



Wygląda Tak Trochę Niedbale



Teraz Kompilujemy



Ctrl – F5

To znajduje się w katalogu Dokumenty\Visual Studio 2013\ Projects\Dodajnik\Dodajnik\Bin\Debug\Dodajnik.exe Dodam że Dodajnik.exe – to aplikacja

> Autor instrukcji www -> bartonrobert8.npage.de E-mail → bartonrobert8@gmail.com Koniec