

# Visual Studio 2013 & Visual Basic.

Przykłady z szuflady .

Autor : Barton Robert

[WWW.bartonrobert8.npage.de](http://WWW.bartonrobert8.npage.de)

## Programowanie Visual Basic w Visual Studio 2013.

Przykłady z szuflady.

Część 8

Poprawiona .

Ostatnia na 100%

## Spis Treści

- 1 Wstęp ..... strona 2
- 2 Wprowadzenie w zagadnienie ..... strona 3
- 3 Kody i przeszkody zapis i odczyt z pliku ..... strona 4

## **Wstęp**

Pomijając poprzednią część iż jest to książka w odcinkach  
Książka w odcinkach na stronie Internetowej .Nie jest to może imponujące pisać  
książki w odcinkach ale biorę pod uwagę realia są osoby które korzystają ze  
Smartfonów ,Tabetów i  
innych Gadżetów .Które to obsługują pliki Przykład.pdf .Połączenia przez GPRS .Co  
za sobą ciągnie wolny dostęp przez GPRS ,do 56 Kb/s .A także chcą zapoznać się z  
nowinkami  
programowymi .Typu Visual Studio 2013 ,czy też inne informacje są bardziej  
interesujące ,  
zapisane w Pdf- ach. Tak jak pod tytuł mówi są to Przykłady ,Instrukcje . „Z mojej  
szuflady”  
Dla początkujących mam nadzieję ciekawe źródło informacji . Dla Starych  
wyjadaczy może to być inspiracja do podzielenia się wiedzą z początkującymi  
Internautami , Programistami.

## **Podziękowania**

Dziękuję rodzinie za cierpliwość. Unii Europejskiej za program pomocy we  
wdrażaniu  
Cyfrowej Europy a raczej Świata .  
Gminie Bierawa za Projekt „Połączeni cyfrowo w  
gminie Bierawa”.  
Firmie Microsoft za System operacyjny Windows na którym działa  
Visual Studio 2013

## **Uwaga !!!**

**Nie namawiam do czytania wszystkiego .  
Twój czas to pieniądz .**

## **Programowanie**

Co to takiego programowanie?

Jest to zamiana języka zrozumiałego przez człowieka operatora ,programistę .  
Na kod maszynowy znany tylko nielicznym inżynierom w firmach produkujących  
układy scalone .

Ale nawet oni posiłkują się literaturą fachową ,gdyż trudno jest jednej osobie  
zapamiętać wszystkie procesy zachodzące w procesorach .

Możliwe kombinacje itp.

Programy kodujące język programistyczny na kod maszynowy takie jak Visual Basic

C# ,C++ ,

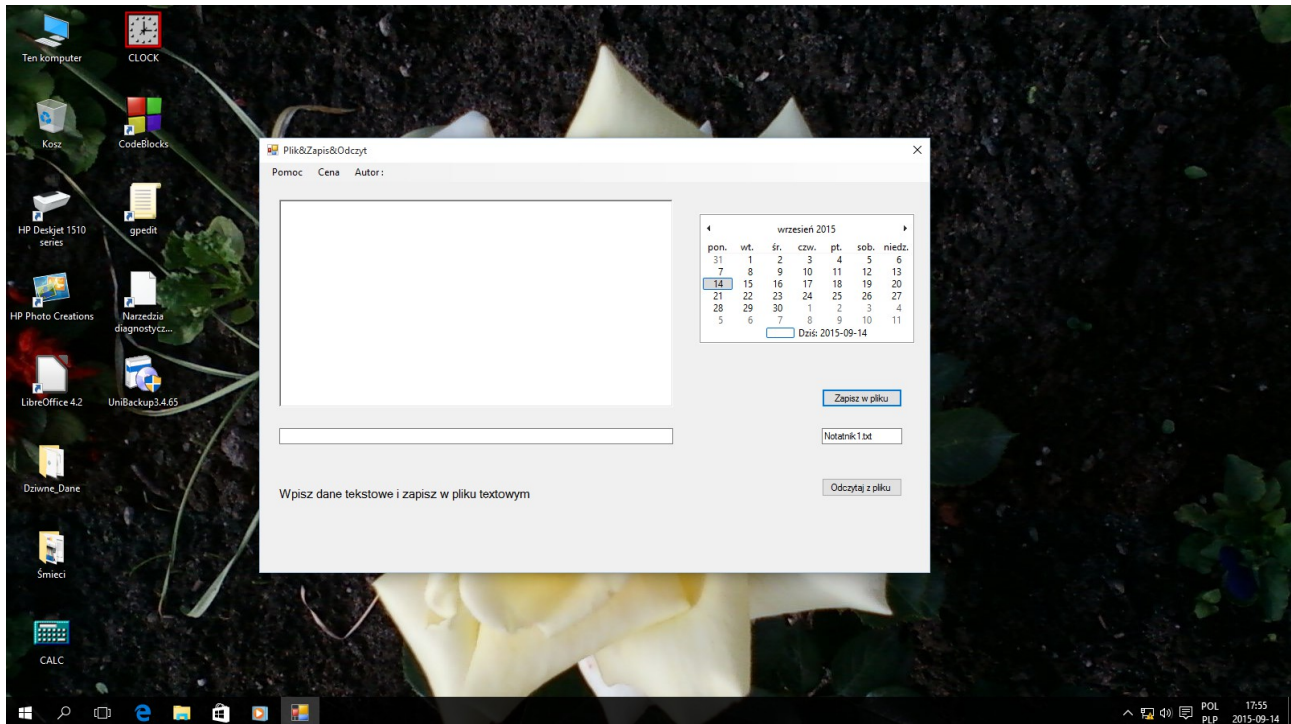
mają w sobie emulator Debugger ,nie ważne jak to się nazywa .Istotne że  
działa .

Ja zajmuję się Hobbystycznie Programowaniem od Basic – a

poprzez Qbasica

do Visual Basica z Visual Studio 2013 .

Tekst , zapisz i odczytaj z pliku .



Tak wygląda  
a to  
Kod do aplikacji :

```
Public Class Form1
    Dim Private wpis, nazwa, data1 As String

    Private Sub Form1_Load(sender As Object, e As EventArgs)
        Handles MyBase.Load

    End Sub

    Private Sub TextBox1_TextChanged(sender As Object, e As
        EventArgs) Handles TextBox1.TextChanged
        nazwa = TextBox1.Text
    End Sub
```

```

    Private Sub Button1_Click(sender As Object, e As
EventArgs) Handles Button1.Click
        Beep()
        FileOpen(1, nazwa, OpenMode.Output)
        Print(1, wpis)
        Print(1, data1)
        FileClose(1)
    End Sub

```

```

    Private Sub Button2_Click(sender As Object, e As
EventArgs) Handles Button2.Click
        Beep()
        FileOpen(1, nazwa, OpenMode.Input)
        Input(1, wpis)
        RichTextBox1.Text = wpis
        FileClose(1)

```

```

End Sub

```

```

    Private Sub TextBox2_TextChanged(sender As Object, e As
EventArgs) Handles TextBox2.TextChanged
        data1 = TextBox2.Text
    End Sub

```

```

    Private Sub RichTextBox1_TextChanged(sender As Object, e
As EventArgs) Handles RichTextBox1.TextChanged
        wpis = RichTextBox1.Text
    End Sub

```

```

    Private Sub WindowsInfToolStripMenuItem_Click(sender As
Object, e As EventArgs) Handles
WindowsInfToolStripMenuItem.Click
        Shell("winver.exe")
    End Sub
End Class

```

Autor :  
WWW  
bartonrobert8.npage.de  
E-mail  
[bartonrobert8@gmail.com](mailto:bartonrobert8@gmail.com)

