



'nadmierzam czyli zastępuję tą pożyczką większą lub mniejszą

Me.dfiKasaSpr1 = (Me.KP - (Me.dfiKasaSprSuma - Me.CKP))

```
strKwoty1 = "SELECT Kwoty.IdKwota, Kwoty.KP, Kwoty.RSP, Kwoty.CKP, Kwoty.OA, Kwoty.RRSP, Kwoty.RO, Kwoty.IdSt, Kwoty.Licznik, Kwoty.IdW From Kwoty  
& "WHERE ((Kwoty.KP)=" & Me.dfiKasaSpr1 & " And " _  
& "(Kwoty.IdSt) =1);"
```

```
Set rstKwoty1 = CurrentDb.OpenRecordset(strKwoty1, DB_OPEN_DYNASET)
```

```
If rstKwoty1.EOF And rstKwoty1.BOF Then
```

```
MsgBox "Nie masz takiej pożyczki standardowej na kwotę" & " " & Me.dfiKasaSpr1 & "zł"
```

```
strKwoty2 = "SELECT Kwoty.IdKwota, Kwoty.KP, Kwoty.RSP, Kwoty.CKP, Kwoty.OA, Kwoty.RRSP, Kwoty.RO, Kwoty.IdSt, Kwoty.Licznik, Kwoty.IdW Fro  
& "WHERE ((Kwoty.KP)=" & (Me.KP - (Me.dfiKasaSprSuma - Me.CKP)) & " And " _  
& "(Kwoty.IdSt) =2);"
```

```
Set rstKwoty2 = CurrentDb.OpenRecordset(strKwoty2, DB_OPEN_DYNASET)
```

```
If rstKwoty2.EOF And rstKwoty2.BOF Then
```

```
MsgBox "Nie masz takiej pożyczki nie - standardowej na kwotę" & " " & Me.dfiKasaSpr1 & "zł"
```

```
Else
```

```
txt = "Masz taką pożyczkę niestandardową na kwotę" & " " & Me.dfiKasaSpr1 & "zł" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "oraz koszt na kwotę" & " " & rstKwoty2("CKP") & Chr(10)
```

```
txt = txt & "Chcesz kontynuować"
```

```
D = MsgBox(txt, vbYesNo, "Zapytanie")
```

```
If D = 6 Then
```

```
Me.dfiKwota1 = rstKwoty2("IdKwota")
```

```
Me.dfiKwotaKPw1 = rstKwoty2("KP")
```

```
Me.dfiKwotaKPw = rstKwoty2("OA") 'Me.dfiKwotaSpr
```

```
Me.dfiKwotaKPw2 = rstKwoty2("CKP") - rstKwoty1("OA")
```

```
Call Warunek4
```

```
End If
```

```
End If
```

```
Exit Sub
```

```
Else
```

```
'wiem że mam standardową i sprawdzam niestandardową
```

```
strKwoty2 = "SELECT Kwoty.IdKwota, Kwoty.KP, Kwoty.RSP, Kwoty.CKP, Kwoty.OA, Kwoty.RRSP, Kwoty.RO, Kwoty.IdSt, Kwoty.Licznik, Kwoty.IdW Fro  
& "WHERE ((Kwoty.KP)=" & Me.dfiKasaSpr1 & " And " _  
& "(Kwoty.IdSt) =2);"
```

```
Set rstKwoty2 = CurrentDb.OpenRecordset(strKwoty2, DB_OPEN_DYNASET)
```

```
If rstKwoty2.EOF And rstKwoty2.BOF Then
```

```
txt = "Nie masz takiej pożyczki nie - standardowej" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "na kwotę" & " " & Me.dfiKasaSpr1 & "zł" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "Natomiast masz taką pożyczkę standardową więc automatycznie zostanie uruchomiona" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "Zgadzasz się na to" & Chr(10)
```

```
D = MsgBox(txt, vbYesNo, "Zapytanie")
```

```
If D = 6 Then
```

```
Me.dfiKwota1 = rstKwoty1("IdKwota")
```

```
Me.dfiKwotaKPw1 = rstKwoty1("KP")
```

```
Me.dfiKwotaKPw = rstKwoty1("OA") 'Me.dfiKwotaSpr
```

```
Me.dfiKwotaKPw2 = rstKwoty1("CKP") - rstKwoty1("OA")
```

```
Call Warunek4
```

```
Else: Exit Sub
```

```
End If
```

```
Else
```

```
txt = "Masz taką pożyczkę niestandardową na kwotę" & " " & Me.dfiKasaSprSuma & "zł" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "oraz koszt na kwotę" & " " & rstKwoty2("CKP") & Chr(10)
```

```
txt = txt & "oraz" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "Masz taką pożyczkę niestandardową na kwotę" & " " & Me.dfiKasaSprSuma & "zł" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "oraz koszt na kwotę" & " " & rstKwoty2("CKP") & Chr(10)
```

```
txt = txt & "Wybierz TAK - przejdziesz do pożyczki standardowej" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "Wybierz NIE - przejdziesz do pożyczki nie- standardowej" & Chr(10)
```

```
txt = txt & "Wybierz CANCEL - zakończ procedurę"
```

```
D = MsgBox(txt, vbYesNoCancel, "Zapytanie")
```

```
If D = 6 Then
```

```
Me.dfiKwota1 = rstKwoty2("IdKwota")
```

```
Me.dfiKwotaKPw1 = rstKwoty2("KP")
```

```
Me.dfiKwotaKPw = rstKwoty2("OA") 'Me.dfiKwotaSpr
```

```
Me.dfiKwotaKPw2 = rstKwoty2("CKP") - rstKwoty1("OA")
```

```
Call Warunek4
```

```
ElseIf D = 7 Then ' nie
```

```
Me.dfiKwota1 = rstKwoty1("IdKwota")
```

```
Me.dfiKwotaKPw1 = rstKwoty1("KP")
```

```
Me.dfiKwotaKPw = rstKwoty1("OA") 'Me.dfiKwotaSpr
```

```
Me.dfiKwotaKPw2 = rstKwoty1("CKP") - rstKwoty1("OA")
```

```
Call Warunek4
```

```
ElseIf D = 2 Then ' cancel
```

```
Exit Sub
```

```
End If
```

```
End If
```

```
End If
```

```
End If
```

```
End If
```

Properties - pbZapisz

Zapisz CommandButton

phabetic Categorized

BackColor 100

BackColor 1

BackColor 1

BackColor 100

BackColor 0

BackColor 100

BackColor 1

BackColor 0

BackColor 100

BackColor 0

BackColor 30

BackColor False

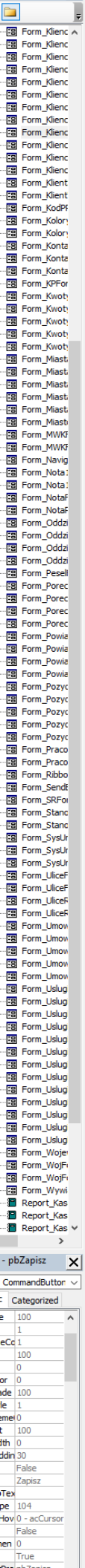
BackColor Zapisz

BackColor 104

BackColor - acCursor

BackColor False

Dim str1 As String, str2 As String, txt As String, str As String, strKasaSpr As String, strKwoty As String, strKwoty2 As String, strU As String, strU As String
Dim rst1 As DAO.Recordset, rst2 As DAO.Recordset, rst As DAO.Recordset, rstKasaSpr As DAO.Recordset, rstKwoty As DAO.Recordset, rstU As DAO.Recordset
Dim rstKwoty1 As DAO.Recordset, rstKwoty2 As DAO.Recordset
Dim d As Integer
Dim fKasaSpr2 As Long
Me.dfidSR = Me.IdSR
Me.IdFok.SetFocus
strU = "SELECT Umowy.IdUmowa, Umowy.IdW, Umowy.IdAkt FROM Umowy " _
& "WHERE ((Umowy.IdUmowa) = " & Me.IdUmowa & " AND " _
& "(Umowy.IdAkt)=1 And " _
& "(Umowy.IdW)=1);"
Set rstU = CurrentDb.OpenRecordset(strU, DB_OPEN_DYNASET)
If rstU.EOF And rstU.BOF Then
txt = "Brędnemu klientowi chesz przypisać czynność" & Chr(10)
txt = txt & "Nie tego klienta przed chwilą wybrałeś" & Chr(10)
MsgBox txt
Exit Sub
End If
If [Forms]![KlienciFor]![dfidStruktura] = 0 Then
MsgBox "Wybierz struktura"
Exit Sub
End If
If Me.dfkwotaSpr = 0 Then
MsgBox "wprowadź kwotę, którą chesz zwrócić."
Exit Sub
End If
txt = "Czy na pewno chesz dokonać procesu spłaty dla tego klienta" & Chr(10)
txt = txt & " " & Me.Klient & " o numerze pesel: " & " " & Me.Pesel & Chr(10)
D = MsgBox(txt, vbYesNo, "Zapytanie")
If D <> 6 Then
Exit Sub
End If
Me.dfidPlec = Me.IdPlec
Me.dfidPozyczka = Me.IdPozyczka
Me.dfidKlient = Me.IdKlient
Me.dfsuma = Me.Suma
Me.dfidKwota = Me.IdKwota
Me.dfidUmowa = Me.IdUmowa
strKwoty = "SELECT Kwoty.IdKwota, Kwoty.KP, Kwoty.RSP, Kwoty.CKP, Kwoty.OA, Kwoty.RRSP, Kwoty.R0, Kwoty.IdSt, Kwoty.Licznik, Kwoty.IdW From Kwoty " _
& "WHERE ((Kwoty.IdKwota) = " & Me.IdKwota & ");"
Set rstKwoty = CurrentDb.OpenRecordset(strKwoty, DB_OPEN_DYNASET)
Me.dfidKPw = rstKwoty("IdKwota")
Me.dfkpw = rstKwoty("KP")
Me.dfrspw = rstKwoty("RSP")
Me.dfckpw = rstKwoty("CKP")
Me.dfdaw = rstKwoty("OA")
Me.dfkddw = (Me.dfckpw - Me.dfdaw) / 30
Me.dfrdw = rstKwoty("R0")
Me.dfrspw = rstKwoty("RRSP")
Me.dfkdw = (Me.dfkpw + Me.dfrspw) / 12
Me.dfkpzwrw = Cdbl(Me.dfkpw) + Cdbl(Me.dfckpw)
Me.dfkasaSprSuma = Me.Rata + Me.dfkwotaSpr
If Me.dfkasaSprSuma = rstKwoty("CKP") Then
Call Warunek1
ElseIf Me.dfkasaSprSuma < rstKwoty("CKP") Then
Call Warunek2
ElseIf Me.dfkasaSprSuma > rstKwoty("CKP") Then
If Me.dfkasaSprSuma > Me.Suma Then
MsgBox "Kwota wykracza poza kwotę pobranej pożyczki"
Exit Sub
ElseIf Me.dfkasaSprSuma < Me.KP + CKP Then
Call Warunek3 'spłacam pożyczk
Else
'nadpłacam czyli zastępuję tą pożyczką inną pożyczką większą lub mniejszą
Me.dfkasaSpr1 = (Me.KP - (Me.dfkasaSprSuma - Me.CKP))
strKwoty1 = "SELECT Kwoty.IdKwota, Kwoty.KP, Kwoty.RSP, Kwoty.CKP, Kwoty.OA, Kwoty.RRSP, Kwoty.R0, Kwoty.IdSt, Kwoty.Licznik, Kwoty.IdW From Kwoty " _
& "WHERE ((Kwoty.KP) = " & Me.dfkasaSpr1 & " And " _
& "(Kwoty.IdSt) =1);"
Set rstKwoty1 = CurrentDb.OpenRecordset(strKwoty1, DB_OPEN_DYNASET)
If rstKwoty1.EOF And rstKwoty1.BOF Then
MsgBox "Nie masz takiej pożyczki standardowej na kwotę" & " " & Me.dfkasaSpr1 & "zł"
strKwoty2 = "SELECT Kwoty.IdKwota, Kwoty.KP, Kwoty.RSP, Kwoty.CKP, Kwoty.OA, Kwoty.RRSP, Kwoty.R0, Kwoty.IdSt, Kwoty.Licznik, Kwoty.IdW From Kwoty " _
& "WHERE ((Kwoty.OA) = " & Me.KP - (Me.dfkasaSprSuma - Me.CKP) & " And " _
& "(Kwoty.IdSt) =2);"
Set rstKwoty2 = CurrentDb.OpenRecordset(strKwoty2, DB_OPEN_DYNASET)
If rstKwoty2.EOF And rstKwoty2.BOF Then
MsgBox "Nie masz takiej pożyczki nie - standardowej na kwotę" & " " & Me.dfkasaSpr1 & "zł"
Else
txt = "Masz taką pożyczkę niestandardową na kwotę" & " " & Me.dfkasaSpr1 & "zł" & Chr(10)
txt = txt & "oraz koszt na kwotę" & " " & rstKwoty2("CKP") & Chr(10)
txt = txt & "Chcesz kontynuować"
D = MsgBox(txt, vbYesNo, "Zapytanie")
If D = 6 Then
Me.dfkwota1 = rstKwoty2("IdKwota")
Me.dfkwotaKPw1 = rstKwoty2("KP")
Me.dfkwotaKPw = rstKwoty2("OA") 'Me.dfkwotaSpr
Me.dfkwotaKPw2 = rstKwoty2("CKP") - rstKwoty1("OA")
Call Warunek4
End If
End If
Exit Sub
Else
'wiem że mam standardową i sprawdzam niestandardową
strKwoty2 = "SELECT Kwoty.IdKwota, Kwoty.KP, Kwoty.RSP, Kwoty.CKP, Kwoty.OA, Kwoty.RRSP, Kwoty.R0, Kwoty.IdSt, Kwoty.Licznik, Kwoty.IdW From Kwoty " _
& "WHERE ((Kwoty.KP) = " & Me.dfkasaSpr1 & " And " _
& "(Kwoty.IdSt) =2);"
Set rstKwoty2 = CurrentDb.OpenRecordset(strKwoty2, DB_OPEN_DYNASET)
If rstKwoty2.EOF And rstKwoty2.BOF Then
txt = "Nie masz takiej pożyczki nie - standardowej" & Chr(10)
txt = txt & "na kwotę" & " " & Me.dfkasaSpr1 & "zł" & Chr(10)
txt = txt & "Automatycznie masz taką pożyczkę standardową więc automatycznie zostanie uruchomiona" & Chr(10)
txt = txt & "Zgadzasz się na to" & Chr(10)
D = MsgBox(txt, vbYesNo, "Zapytanie")
If D = 6 Then
Me.dfkwota1 = rstKwoty2("IdKwota")
Me.dfkwotaKPw1 = rstKwoty2("KP")
Me.dfkwotaKPw = rstKwoty2("OA") 'Me.dfkwotaSpr
Me.dfkwotaKPw2 = rstKwoty2("CKP") - rstKwoty1("OA")
Call Warunek4
ElseIf D = 7 Then 'nie
Me.dfkwota1 = rstKwoty1("IdKwota")
Me.dfkwotaKPw1 = rstKwoty1("KP")
Me.dfkwotaKPw = rstKwoty1("OA") 'Me.dfkwotaSpr
Me.dfkwotaKPw2 = rstKwoty1("CKP") - rstKwoty1("OA")
Call Warunek4
ElseIf D = 2 Then 'cancel
Exit Sub
End If
End If
End If
rstKwoty1.Close
rstKwoty1.Close
rstKwoty2.Close
Else 'w polu mamy napisane 0R
Call GlobalFiltrRMD1
End If
Me.Requery



```
[Forms]![KlienciFor]![dfBilans] = [Forms]![KlienciFor]![dfBilans] + Me.dfsuma

[Forms]![KlienciFor].[Form]![KlienciPFor]![dPKPzrw] = 1KP + 10A + Me.dfkWd
Call SlownieKwota3
Call DrukujKP

Me.dfnrU = NullToZero(DMax("NrU", "kwUmowyNr")) + 1
Me.dfnrM = Mid(Me.dfnrU, 6, 2)
Me.dfnrR = Left(Me.dfnrU, 4)

Call OdswiezStrukturyUmowy

str = "SELECT Umowy.IdUmowa, Umowy.IdPozyczka, Umowy.NrU, Umowy.NrR, Umowy.NrUmowy, Umowy.DataZwr, " & _
& "Umowy.LDni, Umowy.LDniB, Umowy.IdAkt, Umowy.IdSR, Umowy.Rata, Umowy.IdKwota, Umowy.IdSR, Umowy.IdSU FROM Umowy;"

Set rst = CurrentDb.OpenRecordset(str, DB_OPEN_DYNASET)

rst.AddNew
Me.dfidUmowa = NullToZero(DMax("IdUmowa", "Umowy")) + 1
rst("IdUmowa") = Me.dfidUmowa
rst("IdPozyczka") = Me.dfidPozyczka
rst("NrU") = Me.dfnrU
rst("NrR") = Me.dfnrR
rst("NrUmowy") = [Forms]![KlienciFor]![dfnrUmowy]
rst("LDni") = [Forms]![KlienciFor]![dfoKres] * Me.dfnrM
If Me.dfidSR = 1 Then 'standardowa umowa
rst("DataZwr") = DateAdd("d", [Forms]![KlienciFor]![dfLDni], Me.dfnrM)
rst("LDniB") = DateDiff("d", (DateAdd("d", [Forms]![KlienciFor]![dfLDni], Me.dfnrM), Date)
Else
Me.dfnrM = DateAdd("d", [Forms]![KlienciFor]![dfLDni], Me.dfnrM)
rst("DataZwr") = DateAdd("d", [Forms]![KlienciFor]![dfLDni], Me.dfnrM)
rst("LDniB") = DateDiff("d", (DateAdd("d", [Forms]![KlienciFor]![dfLDni], Me.dfnrM), Date)
End If
rst("IdAkt") = -1
rst("IdKwota") = Me.dfidKwota
rst("IdSR") = Me.dfidSR
rst("IdSU") = [Forms]![KlienciFor]![dfidStruktura]
rst.Update
If [Forms]![KlienciFor]![ZaznacZPopraw] = 0 Then

str = "SELECT Kasa.IdKasa, Kasa.IdZasilenie, Kasa.IdZasilenieRodz, Kasa.IdPO, Kasa.IdPO1, Kasa.Rachunek, Kasa.IdUmowa, Kasa.Kapital, Kasa.Kwota, Kasa.KwotaA, Kasa.Kwota0, Kasa.Data, " & _
& "Kasa.IdRMD, Kasa.Dzien, Kasa.IdB FROM Kasa;"

Set rst = CurrentDb.OpenRecordset(str, DB_OPEN_DYNASET)

rst.AddNew
rst("IdKasa") = NullToZero(DMax("IdKasa", "Kasa")) + 1
rst("IdPO") = [Forms]![KlienciFor]![dfidPO] * rstPO("IdPO")
rst("IdPO1") = [Forms]![KlienciFor]![dfidPO1] * rstPO("IdPO")
rst("IdZasilenie") = 2 * Me.RamkaL - wyplata
rst("IdZasilenieRodz") = 1 * Klient
rst("Rachunek") = "Umowa"
rst("IdUmowa") = Me.dfidUmowa
rst("IdRMD") = rstRMD("IdRMD")
rst("Kapital") = -Me.dfkPw
rst("Kwota") = 0 * rst("KP")
rst("KwotaA") = 0 * rst("OA")
rst("Kwota0") = 0 * rst("Kp") - rst("Rsp")
rst("Data") = Me.dfnrM * Date
rst("Dzien") = Format(Me.dfnrM, "ddd")
rst("IdRMD") = rstRMD("IdRMD")
rst("IdB") = 0
rst.Update

Else
str = "SELECT Kasa.IdKasa, Kasa.IdZasilenie, Kasa.IdZasilenieRodz, Kasa.IdPO, Kasa.IdPO1, Kasa.Rachunek, Kasa.IdUmowa, Kasa.Kapital, Kasa.Kwota, Kasa.KwotaA, Kasa.Kwota0, Kasa.Data, " & _
& "WHERE ((Kasa.IdKasa) = " & [Forms]![KlienciFor]![dfidKasa] & ")"

Set rst = CurrentDb.OpenRecordset(str, DB_OPEN_DYNASET)

rst.Edit
rst("IdKasa") = NullToZero(DMax("IdKasa", "Kasa")) + 1
rst("IdPO") = [Forms]![KlienciFor]![dfidPO] * rstPO("IdPO")
rst("IdPO1") = [Forms]![KlienciFor]![dfidPO1] * rstPO("IdPO")
rst("IdZasilenie") = 2 * Me.RamkaL - wyplata
rst("IdZasilenieRodz") = 1 * Klient
rst("Rachunek") = "Umowa"
rst("IdUmowa") = Me.dfidUmowa
rst("IdRMD") = rstRMD("IdRMD")
rst("Kapital") = -Me.dfkPw
rst("Kwota") = 0 * rst("KP")
rst("KwotaA") = 0 * rst("OA")
rst("Kwota0") = 0 * rst("Kp") - rst("Rsp")
rst("Data") = Me.dfnrM * Date
rst("Dzien") = Format(Me.dfnrM, "ddd")
rst("IdRMD") = rstRMD("IdRMD")
rst("IdB") = 0
rst("IdSp") = 2
rst.Update

End If

strUsz = "SELECT UmowyS.IdUmowaS, UmowyS.IdUmowa, UmowyS.IdZalanieRodz, UmowyS.KwotaDowpl, UmowyS.KwotaD, " & _
& "UmowyS.Uwaga, UmowyS.DataDzial, UmowyS.dataDek, UmowyS.LDniDop, UmowyS.IdAktUS, UmowyS.RataS FROM UmowyS;"

Set rstUSz = CurrentDb.OpenRecordset(strUSz, DB_OPEN_DYNASET)

rstUSz.AddNew
Me.dfidUmowaS = NullToZero(DMax("IdUmowaS", "UmowyS")) + 1
rstUSz("IdUmowaS") = Me.dfidUmowaS
rstUSz("IdUmowa") = Me.dfidUmowa
rstUSz("DataDzial") = Me.dfnrM * Now()
rstUSz("DataDek") = Me.dfnrM * Now()
rstUSz("IdZalanieRodz") = 0 * 'otwarcie pozyczki
rstUSz("KwotaD") = 0 * Me.dfnrM
rstUSz("KwotaDowpl") = 0 * Me.dfkPw
rstUSz("Uwaga") = "Brak"
rstUSz("LDniDop") = 0
rstUSz("RataS") = Me.dfkPw
rstUSz("IdAktUS") = -1
rstUSz.Update

strKP = "SELECT KP.IdKP, KP.IdUmowy, KP.IdUmowyS, KP.KPNr, KP.KP, KP.IdRMD, KP.IdAkt FROM KP;"

Set rstKP = CurrentDb.OpenRecordset(strKP, DB_OPEN_DYNASET)

rstKP.AddNew
rstKP("IdKP") = NullToZero(DMax("IdKP", "KP")) + 1 * 1KP * Me.dfidKP
rstKP("KP") = "Umowa" * KP * Me.dfidKP
rstKP("KPNr") = 0 * 1KP * Me.dfidKP
rstKP("IdUmowy") = Me.dfidUmowa
rstKP("IdRMD") = rstRMD("IdRMD")
rstKP("IdAkt") = -1
rstKP("IdUmowyS") = Me.dfidUmowaS
rstKP.Update

[Forms]![KlienciFor]![dfBilans] = [Forms]![KlienciFor]![dfBilans] + Me.dfsuma

[Forms]![KlienciFor].[Form]![KlienciPFor]![dPKPzrw] = 1KP + 10A + Me.dfkWd
Call SlownieKwota3
If Me.ZaznacZUmowy = 0 Then
Call Drukuj
End If
```