**Sub** Wstaw\_twarda\_spacje()  
   
' Wstaw\_twarda\_spacje Makro  
' Makro wstawia twardą spację przed wszystkimi spójnikami wymienionymi w kodzie źródłowym,  
' spójniki można dodać przez modyfikację kodu źródłowego makra, usuwa wpierw spację wielokrotną w dokumencie.  
' Chr(32) - jest to zwykła spacja, natomiast Chr(160) jest to spacja nie rozdzielająca.  
   
' Wyjustuj  
   
Selection.ParagraphFormat.Alignment = wdAlignParagraphJustify  
   
' Usunięcie spacji wielokrotnej  
  
Selection.Find.ClearFormatting  
Selection.Find.Replacement.ClearFormatting  
**With** Selection.Find  
.Text = " "  
.Replacement.Text = " "  
.Forward = **True**  
.Wrap = wdFindContinue  
.Format = **False**  
.Execute  
**End** **With**  
**While** Selection.Find.Found()  
Selection.Find.Execute Replace:=wdReplaceAll  
Wend  
   
' Deklaracja tablicy przyimków i zaimków, które należy poprawić wstawia twardą spację PO wyrazie   
**Dim** a **As** **Byte**  
**Dim** dane **As** **New** Collection  
dane.Add"a"  
dane.Add"i"  
dane.Add"oraz"  
dane.Add"albo"  
dane.Add"bądź"  
dane.Add"czy"  
dane.Add"lub"  
dane.Add"ani"  
dane.Add"ni"  
dane.Add"ale"  
dane.Add"lecz"  
dane.Add"zaś"  
dane.Add"czyli"  
dane.Add"przeto"  
dane.Add"tedy"  
dane.Add"więc"  
dane.Add"zatem"  
dane.Add"do"  
dane.Add"za"  
dane.Add"od"  
dane.Add"na"  
dane.Add"po"  
dane.Add"o"  
dane.Add"u"  
dane.Add"z"  
dane.Add"w"  
dane.Add"bez"  
dane.Add"pod"  
dane.Add"nad"  
dane.Add"znad"  
dane.Add"poprzez"  
dane.Add"sprzed"  
dane.Add"zza"  
dane.Add"mgr"  
dane.Add"inż."  
dane.Add"dr"  
dane.Add"lek."  
dane.Add"dent."  
dane.Add"mjr"  
dane.Add"gen"  
dane.Add"hab."  
dane.Add"prof."  
dane.Add"zw."  
dane.Add"ndzw."  
dane.Add"lic."  
dane.Add"ppor"  
dane.Add"pplk"  
dane.Add"ja"  
dane.Add"ty"  
dane.Add"my"  
dane.Add"wy"  
dane.Add"oni"  
dane.Add"one"  
dane.Add"mój"  
dane.Add"twój"  
dane.Add"nasz"  
dane.Add"wasz"  
dane.Add"ich"  
dane.Add"jego"  
dane.Add"jej"  
dane.Add"ten"  
dane.Add"ta"  
dane.Add"to"  
dane.Add"tamten"  
dane.Add"tam"  
dane.Add"tu"  
dane.Add"ów"  
dane.Add"tędy"  
dane.Add"taki"  
dane.Add"ci"  
dane.Add"tamci"  
dane.Add"owi"  
dane.Add"razy"  
dane.Add"tylko"  
dane.Add"nie"  
dane.Add"by"  
dane.Add"niech"  
dane.Add"niechaj"  
dane.Add"tak"  
dane.Add"bodaj"  
dane.Add"oby"  
dane.Add"A"  
dane.Add"I"  
dane.Add"Oraz"  
dane.Add"Albo"  
dane.Add"Bądź"  
dane.Add"Czy"  
dane.Add"Lub"  
dane.Add"Ani"  
dane.Add"Ni"  
dane.Add"Ale"  
dane.Add"Lecz"  
dane.Add"Zaś"  
dane.Add"Czyli"  
dane.Add"Przeto"  
dane.Add"Tedy"  
dane.Add"Więc"  
dane.Add"Zatem"  
dane.Add"Do"  
dane.Add"Za"  
dane.Add"Od"  
dane.Add"Na"  
dane.Add"Po"  
dane.Add"O"  
dane.Add"U"  
dane.Add"Z"  
dane.Add"W"  
dane.Add"Bez"  
dane.Add"Pod"  
dane.Add"Nad"  
dane.Add"Znad"  
dane.Add"Poprzez"  
dane.Add"Sprzed"  
dane.Add"Zza"  
dane.Add"Mgr"  
dane.Add"Inż."  
dane.Add"Dr"  
dane.Add"Lek."  
dane.Add"Dent."  
dane.Add"Mjr"  
dane.Add"Gen"  
dane.Add"Hab."  
dane.Add"Prof."  
dane.Add"Zw."  
dane.Add"Ndzw."  
dane.Add"Lic."  
dane.Add"Ppor"  
dane.Add"Pplk"  
dane.Add"Ja"  
dane.Add"Ty"  
dane.Add"My"  
dane.Add"Wy"  
dane.Add"Oni"  
dane.Add"One"  
dane.Add"Mój"  
dane.Add"Twój"  
dane.Add"Nasz"  
dane.Add"Wasz"  
dane.Add"Ich"  
dane.Add"Jego"  
dane.Add"Jej"  
dane.Add"Ten"  
dane.Add"Ta"  
dane.Add"To"  
dane.Add"Tamten"  
dane.Add"Tam"  
dane.Add"Tu"  
dane.Add"Ów"  
dane.Add"Tędy"  
dane.Add"Taki"  
dane.Add"Ci"  
dane.Add"Tamci"  
dane.Add"Owi"  
dane.Add"Razy"  
dane.Add"Tylko"  
dane.Add"Nie"  
dane.Add"By"  
dane.Add"Niech"  
dane.Add"Niechaj"  
dane.Add"Tak"  
dane.Add"Bodaj"  
dane.Add"Oby"  
   
   
   
' Procedura wykonująca poprawkę  
  
   
**For** a = 1 **To** dane.Count  
**With** Selection.Find  
.Text = dane(a)  
.Replacement.Text = dane(a) & Chr$(160)  
.Forward = **True**  
.Wrap = wdFindContinue  
.Format = **False**  
.MatchCase = **True**  
.MatchWholeWord = **True**  
.MatchWildcards = **False**  
.MatchSoundsLike = **False**  
.MatchAllWordForms = **False**  
.Execute Replace:=wdReplaceAll  
**End** **With**  
**With** Selection.Find  
.Text = dane(a) & Chr$(160) & Chr(32)  
.Replacement.Text = dane(a) & Chr$(160)  
.Forward = **True**  
.Wrap = wdFindContinue  
.Format = **False**  
.MatchCase = **True**  
.MatchWholeWord = **True**  
.MatchWildcards = **False**  
.MatchSoundsLike = **False**  
.MatchAllWordForms = **False**  
.Execute Replace:=wdReplaceAll  
**End** **With**  
**Next** a  
**End** **Sub**