A quebra das tags / tamanhos foi feita corretamente, porém o conteúdo da tags 9F10, 9F36, 9F02, 84 e 9F09 não estão corretos.

No txt que você enviou a tag 9F34 (primeira) ainda ficou junto do DE55 como um todo (não sei se você separou na mão ou deveria ser automático)>

```
B55 analisys...
9F34031E03009F2608D5EE0F1882198E0F9F270140<mark>9F10120114904303248000</mark>
00000000000000001ff9f370433534236<mark>9f36020031</mark>9505000000000820219
819F33036020C89F1A0208409F3501239F1E085445524D313130339F03060000
00000009A032101059C0100<mark>9F020600000001500</mark>5F2A0208409F530146<mark>8407</mark>
A00000000410109F09020002
Tag [9F34] Size[3] value[1E0300]
Tag [9F26] Size[8] value[D5EE0F1882198E0F]
Tag [9F27] Size[1] value[40]
Tag [9F10] Size[18] value[01149043032480000000000000000000000]
Tag [9F37] Size[4] value[33534236]
Tag [9F36] Size[2] value[0000]
Tag [95] Size[5] value[0000000000]
Tag [82] Size[2] value[1981]
Tag [9F33] Size[3] value[6020C8]
Tag [9F1A] Size[2] value[0840]
Tag [9F35] Size[1] value[23]
Tag [9F1E] Size[8] value[5445524D31313033]
Tag [9F03] Size[6] value[000000000000]
Tag [9A] Size[3] value[210105]
Tag [9C] Size[1] value[00]
Tag [9F02] Size[6] value[000000000000]
Tag [5F2A] Size[2] value[0840]
Tag [9F53] Size[1] value[46]
Tag [84] Size[7] value[A0000000000000]
Tag [9F09] Size[2] value[0000]
```