Kolejność wysyłania komend w celu zebrania danych z historii CGM pompy Medtronic Veo 754

```
08:30:24.279214 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 C9 A5 55 97
45 (RSSI = -32) wysłanie żądania wstawienia stempla czasu
na końcu ciągu danych złożonych w payload
08:30:24.281427 decoded: A7 74 43 07 28 00 komenda
wstawiajaca stempel czasu
08:30:24.345674 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -37) otrzymanie potwierdzenia ACK z pompy
08:30:24.354148 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK z pompy
08:30:24.413029 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 B0 D5 55 6B
25 (RSSI = -41) wysłanie żądania z aktualnie zapisywaną
strona CGM w historii pompy
08:30:24.414095 decoded: A7 74 43 07 CD 00 komenda
pobierająca aktualny numer strony CGM
08:30:24.534715 raw data: A9 65 B4 D2
                                 35
                                    56 B0 D5
    55 58 D5 55 5C 95 55 5C 95 55
                               5C
                                  95 55 5C 95
                            55
                               55 55 55
    55 55
               55 55 55 55
          55 55
                                       55 55
                             55
  55 55 55
          55 55 55 55
                    55 55
                                    55
                          55
                               55
                                  55
                    55
                             55
                                     55
  55 55 55 55 55
               55 55
                       55 55
                                  55
                               55
55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55
                               55 55 55 55 55
B2 35 (RSSI = -57) otrzymanie numeru aktualnej strony CGM
z pompy
08:30:24.535770 decoded: A7 74 43 07 CD 0C 00 00 00 30
00 00 00 aktualna strona historii CGM hex30=dec48
08:30:24.591544 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 55 B3
15 (RSSI = -42) wysłanie żądania pobrania historii CGM z
pompy
08:30:24.592397 decoded: A7 74 43 07 9A 00 komenda
inicjująca pobieranie historii CGM
08:30:24.648004 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -54) otrzymanie potwierdzenia ACK z pompy
```

08:30:24.648920 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK z pompy

```
58 D5 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55
                                               55 55
                              55
55
                55
                           55
                                      55
  55
       55
                   55 55
                        55
                                 55
                                   55
                                          55
     55
           55
             55
     55 55 55 55 55 55 55 55 55
                                 55 55 55
                                         55 55
                                               55 55
     55 55 55 55 55 55 55 55 55
                                      55
                                 55 55
     59 A5 (RSSI = -50) wysłanie żądania pobrania historii CGM
ze wskazanej powyżej strony
08:30:24.779830 decoded: A7 74 43 07 9A 01 00 00 00 30
00 00 00 żądanie pobrania 1 fragmentu ze strony 48
historii CGM
08:30:24.931692 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 71 8E
58 D9 8D 9C 63 C4 BD 1C C7 25 5A 8D 6C 63 C4 B9 74 C7 5A 8F 45 A3 C6 3C 4B 96 AC 72 54 EC 63 C4 B9 59 C7 25
8D 5C AC C9 AC AA 96 A5 5C C6 3C 4B 98 DC 72
                                          55 CC A5 CA
5C 96 C6 3C 4B D1 5C 63 55 AC 63 C4 BD 15 C6 35
                                            5A C8 BC
9C 8E 6C 63 C4 BD 1C C6 35 5A C6 3C 4B D1 CC 63 55 AC 63
C5 95 (RSSI = -50)
08:30:24.932745 decoded: A7 74 43 07 9A 01 35 39 39 13
1B 4F 12 08 37 13 1B 54 1<mark>2 08 34 73 13 1B 5</mark>A 12 0E 13 1B
59 12 08 30 2C 28 2A 5A 0F 13 1B 6D 12 0F 25 25 27 13 1B
40 13 08 13 1B 40 13 08 2B 2F 36 13 1B 4F 13 08 13 1B 4F
13 08 13 "9A 01" odebrany pierwszy fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:24.993881 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -34) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:24.994862 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:25.114768 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 72 8D
5C 63 C8 BC 63 C9 AC 63 CA 6C 63 C4 B9 A3 C6 35 5A C6 39
4B 9A 3C 63 55 AC 63 C4 B9 99 C6 35 6A C6 38 CB 99 9C 63
56 AC 63 C4 B9 99 C6 35 4D C6 39 4B 9A 3C 63 55 AC 63 58
  AA C6 35 4D C8 EC 63 C4 B9 9A C6 35 5A C6 3C 4B 99 AC
  55 AC 63 C8 BC 63 C9 9C 63 C9 6C 63 CA 6C 63 C4 BD 15
95\ 55\ (RSSI = -43)
08:30:25.115486 decoded: A7 74 43 07 9A 02 30 13 2B 13
28 13 26 13 1B 63 13 08 1<mark>3 5B 63 13 08 13 1</mark>B 69 13 0A 13
3B 69 13 0A 13 1B 69 13 0D 13 5B 63 13 08 13 7B 6A 13 0D
2E 13 1B 68 13 08 13 1B 68 13 08 13 2B 13 29 13 27 13 26
13 1B 40 "9A 02" odebrany drugi fragment z ciagiem do
złożenia payloadu
```

08:30:24.778653 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5

```
D5 (RSSI = -32) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:25.178403 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:25.291897 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 63 C7
45 5A C6 3C A6 C6 3C A6 C6 39 4B D2 AC 74 55 AC 63 CA 6C
AA C6 3C 9A C6 3C 96 C6 3C A6 C6 3C A6 C6 3C A6
C6 39 4B 5B 2C 74 55 AC 63 CA 6C 8E C6 3C 8B C6 3C 99 C6 3C 96 C6 3C A6 C6 3C A6 C6 3C A6 C6 39 4B 94 EC 65 55 AC
63 CA 6C AA C6 3C 9A C6 3C 96 C6 3C A6 C6 3C A6 C6 3C A6
65 C5 (RSSI = -42)
08:30:25.292844 decoded: A7 74 43 07 9A 03 14 08 13 26 13 26 13 5B 4A 14 08 13 26 2A 13 28 13 27 13 26 13 26 13
26 13 26 13 5B 72 14 08 13 26 2E 13 2B 13 29 13 27 13 26
13 26 13 26 13 5B 5E 15 08 13 26 2A 13 28 13 27 13 26 13
26 13 26 "9A 03" odebrany trzeci fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:25.352138 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -42) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:25.353057 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:25.469409 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 74 C6
3C A6 C6 39 4B D2 AC 66 55 AC 63 CA 6C 8E C6 35 72 C6 35
72 C6 35 72 C6 35 72 C6 3C 4B 99 AC 66 55 AC 63 57
57 2C 63 94 B5 B2 C6 65 5A C6 3C 4B 5A 6C 66 54 BC 63 8E
CD 26 C7 15 4B C6 39 4B 5B 2C 66 55 AC 63 96 CD 26 C7 15
4D 55 55 63 9B 1C 63 C6 CD 26 C7 15 4E C6 3C 6C D2 5C
67\ 25\ (RSSI = -43)
08:30:25.470391 decoded: A7 74 43 07 9A 04 13 26 13 5B
4A 16 08 13 26 2E 13 02 1<mark>3 02 13 02 13</mark> 02 13 1B 68 16 08
13 02 13 02 13 5B 72 16 08 13 1B 76 16 0B 13 3C 46 11 0B
13 5B 72 16 08 13 5C 46 11 0D 00 03 61 13 1C 46 11 0E 13 1C 45 11 "9A 04" odebrany czwarty fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:25.531825 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -37) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:25.532794 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:25.653035 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 65 55
A5 71 56 3C 63 96 CD 2A C7 15 5A 57 15 63 C6 3C 6C D1 CC
71 55 AC 63 96 CD 1C C7 15 5A C6 35 AC 97 4C 71 54 D8 E6
3B 2C 71 C6 3C 6C 96 6C 71 55 CC 63 C6 C9 74 C7 15 5A 8E
CC 63 C6 C9 59 C7 15 5A D3 1C 63 C6 C9 4E C7 15 5A C6 3C
AC C6 3C 6C 9A 3C 71 55 AD 2C 97 2D 2C D2 AD 26 C6 3C 6C
```

08:30:25.173946 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70

```
2E 65 (RSSI = -43)
08:30:25.654093 decoded: A7 74 43 07 9A 05 08 01 03 13
5C 4A 11 08 01 03 13 1C 4F 11 08 13 5C 4F 11 08 13 7C 54
11 0D 36 E2 11 13 1C 56 11 0F 13 1C 54 11 08 3C 13 1C 59 11 08 41 13 1C 5E 11 08 13 2C 13 1C 63 11 08 4C 52 4C 4A 46 13 1C "9A 05" odebrany piąty fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:25.711959 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -32) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:25.712789 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:25.827560 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 66 D1
5C 72 55 AD 31 8E C8 E6 C6 3C 6C D1 CC 72 55 A8 F1 C8 BC
8B C6 3C 6C 95 CC 72 55 AC 63 C8 B8 D5 8E 68 EC D3 1D 16
DO DD DD DO BD 26 D3 18 EC 8E 68 F1 C8 BC 63 57 2C 63 57 
72 C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC 63 96 C9 55 C7 45 5A C6 3C 6C
 A9 55 (RSSI = -55)
08:30:25.827722 decoded: A7 74 43 07 9A 06 40 12 08 41 3C 36 13 1C 4F 12 08 31 2B 2B 13 1C 5F 12 08 13 2B 30 36
3C 41 47 4D 4D 4B 46 41 3C 36 31 2B 13 02 13 02 13 02 13
02 13 02 13 1C 4B 14 08 13 02 13 1C 50 14 08 13 5C 50 14 08 13 1C "9A 06" odebrany szósty fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:25.891056 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -33) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:25.891930 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:26.007148 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 56 96
3C 74 54 BC 63 C6 C9 55 C7 45 5A C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC
63 C6 C9 55 C7 45 5A C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC 63 C6 C9 55
C7 45 5A C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC 63 C6 C9 55 C7 45 5A C6
3C 6C 95 5C 74 55 AC 63 C6 C9 55 C7 45 5A C6 3C 6C 95 5C
74 55 AC 63 C6 C9 55 C7 45 5A C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC 63
37\ 15\ (RSSI = -49)
08:30:26.008299 decoded: A7 74 43 07 9A 07 53 14 0B 13
1c 50 14 08 13 1c 50 14 08 13 1c 50 14 08 13 1c 50 14 08
13 1c 50 14 08 13 1c 50 14 08 13 1c 50 14 08 13 1c 50 14
08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 08 14 
złożenia payloadu
08:30:26.070684 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -47) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:26.071550 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
```

```
C9 55 C7 45 5A C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC 63 C6 C9 55 C7 45
5A C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC 63 C6 C9 55 C7 45
                                                 5A C6
                                                       3C 6C
95 5C 74 55 AC 63 C6 C9 55 C7 45 5A C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC 63 C6 C9 55 C7 45 5A C6 3C 6C 95 5C 74 55 AC 63 C6 C9
55 C7 45 5A C6 3C B1 6B 4C 63 54 BC 63 96 C9 55 C7
   55 (RSSI = -46)
08:30:26.191809 decoded: A7 74 43 07 9A 08 1C 50 14 08
13 1c 50 14 08 13 1c 50 14 08 13 1c 50 14 08 13 1c 50 14
08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 1C 50 14 08 13 21 84 13 0B 13 5C
50 14 08 "9A 08" odebrany ósmy fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:26.248615 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -33) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:26.249455 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:26.371972 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 59 C6
3D 31 6B 4C 63 54 D5 71 56 5C 63 D3 16 B4 C6 35 5A C6 3D
31 6B 4C 63 54 BC 63 D3 16 B4 C6 35 5A C6 3C B1 6A
54 DC 63 D3 16 B4 C6 35 5A C6 3D 31 6A 5C 63 54 D5
39 4D C6 35 71 6A 6C 63 54 EC 63 57
                                       16 A5 C6 35 5A 57
63 57 15 63 8E 3A A3 C5 5C 63 57
                                   16 65 C6 35 5C C6
AA C5 (RSSI = -56)
08:30:26.372542 decoded: A7 74 43 07 9A 09 13 41 84 13
OD 01 05 13 41 84 13 08 13 41 84 13 0B 13 41 84 13 08 13
21 85 13 0D 13 41 84 13 08 13 41 85 13 0D 00 03 5D 13 01
86 13 OE 13 O1 85 13 O8 O1 O3 O1 O3 33 A3 10 13 O1 95 13
OF 13 01 "9A 09" odebrany dziewiąty fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:26.428270 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -32) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:26.429189 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:26.562349 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 6A 67
4C 63 55 A8 DA C6 35 71 65 9C 63 55 AC 63 57 16 59 C6 35
                      55 A8 CD D3 2C 63 57 1A A3 C6
5A C6 35 71 65 9C 63
D1 6C 63 57 1A 9A C6 35 5A D2 CC 63 57 1A 8D C6 35
35 71 A8 DC 63 55 AD 16 C6 35 71 2F 2C 63
                                             55 AC 63
F2 C6 35 5A D2 5C 63 57 12 D6 C6 35 5A D3 1C 63 57
56 \ 65 \ (RSSI = -45)
08:30:26.563368 decoded: A7 74 43 07 9A 0A 94 13 08 38
13 01 99 13 08 13 01 99 1<mark>3 08 13 01 99</mark> 13 08 3D 42 13 01
A3 13 08 47 13 01 A8 13 08 4C 13 01 AD 13 08 13 01 AD 13
```

08:30:26.190718 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 5A C6

08 47 13 01 B2 13 08 13 01 B2 13 08 45 13 01 B7 13 08 41 13 01 80 "9A 0A" odebrany dziesiąty fragment z ciągiem do złożenia payloadu

```
08:30:26.619726 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -45) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:26.620208 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:26.739841 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 4B C7
45 5A 8E CC 63 57 16 A5 C7 45 5A C6 35 71 6A 5C 74 55 AC 63 57 16 A5 C7 45 5A C6 35 71 6A 5C 74 55 A8 D6 C6 35 71
6A AC 74 55 A8 F2 C8 DC 9A C9 AC AA C8 E8 E3 8D AC 63 57 12 F2 C7 45 5A 8C DD 32 C6 35 71 69 5C 65 55 AC 63 8D A8
CD D1 5C 63 8E 6C 63 C9 CC 63 C8 BC 63 CA AC 63 C9 9C 63
64 D5 (RSSI = -52)
08:30:26.748758 decoded: A7 74 43 07 9A 0B 14 08 3C 13
01 85 14 08 13 01 85 14 08 13 01 85 14 08 13 01 85 14 08
37 13 01 8A 14 08 32 2D 28 28 2A 2E 33 38 13 01 B2 14 08
3D 42 13 01 80 15 08 13 38 3D 40 13 36 13 2F 13 2B 13 2A 13 29 13 "9A 0B" odebrany jedenasty fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:26.802099 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -32) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:26.802432 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:26.917324 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 6C C9
9C 63 D3 1A 8D C6 55 5A C6 3C 99 C8 BC 9C 8E 38 DA D3 2D
16 D2 CD 1A D2 5D 31 8E C8 D6 8F 2C 8D C9 AC 63 57
C5 65 5A C9 AC AA C8 E8 E3 8D A8 CD D3 2D 16 D1 AD 25 D3
18 EC 8D 68 F2 C8 DC 9A C9 AC 63 C9 AC 63 C9 AC 63 C9 9C
63 C9 9C 63 C9 9C 63 C9 9C 63 D3 26 95 57 15 5A C6 3C 99
C9 65 (RSSI = -47)
08:30:26.917491 decoded: A7 74 43 07 9A 0C 29 13 41 AD
15 08 13 29 2B 2F 33 38 4<mark>2 47 4C 48 45</mark> 41 3C 37 32 2D 28
13 01 85 17 08 28 2A 2E 33 38 3D 42 47 48 45 41 3C 37 32
2D 28 28 13 28 13 28 13 29 13 29 13 29 13 29 13 42 80 01 08 13 29 "9A_OC" odebrany dwunasty fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:26.981104 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -34) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:26.981494 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
```

08:30:27.111064 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 4D 8E 68 CD 8C E8 CB 8D 68 F2 C8 DC 9A C9 AC AA C8 E8 E3 8D A8

```
C6 3C AA C6 3C 99 C6 3C 99 8F 4C 63 8D 5C 63 C8 DC 63 C8
BC 63 C9 9C 63 C9 9C 63 C9 9C 63 D3 26 B4 57 45 5A C6 3C
99 C8 BC 63 CA AC 96 C9 6C AA C8 E8 E3 8D A8 CD D3 2D 16
69 65 (RSSI = -68)
08:30:27.111486 decoded: A7 74 43 07 9A 0D 36 3D 3E 3B 37 32 2D 28 28 2A 2E 33 38 3D 42 47 48 45 41 3C 37 32 2D 28 28 2A 13 2A 13 29 13 29 34 13 30 13 2D 13 2B 13 29 13
29 13 29 13 42 84 04 08 13 29 2B 13 2A 27 27 2A 2E 33 38 3D 42 47 "9A_OD" odebrany trzynasty fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
08:30:27.155959 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -36) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:27.156246 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:27.273445 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 4E D1
AD 25 D3 18 EC 8D 68 F2 C8 DC 9A C9 AC AA C8 EC 63 CA C8
E3 8C BC 63 8F 4C 63 C8 EC 63 C8 BC 63 CA AC 63 C9 9C 63
C9 9C 63 D3 2A AC 56 65 5A C6 3C 99 C8 BC 63 CA AC 96 99
      57 26 A6 55 65 4E 57 15 63 57 15 63 8E 39 9C C7 2C
   57 26 74 55 65 5C 8D A8 CE D3 4D 19 D1 C9 55 D0 DD 1A
55 \ 55 \ (RSSI = -56)
08:30:27.273691 decoded: A7 74 43 07 9A 0E 48 45 41 3C
37 32 2D 28 28 2A 2E 13 2C 33 3B 13 34 13 2E 13 2B 13 2A
13 29 13 29 13 42 AC 06 08 13 29 2B 13 2A 27 69 13 02 86
07 OE 01 03 01 03 33 6F 12 13 02 94 07 OF 38 3E 44 49 4F
50 4D 48 "9A 0E" odebrany czternasty fragment z ciągiem
do złożenia payloadu
08:30:27.335831 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70
D5 (RSSI = -39) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy
08:30:27.342584 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy
08:30:27.471534 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A5 5C D2
38 CD 8D A8 F2 C8 DC AC C9 C8 E3 C6 38 F1 8D 9D 31 C6 35
72 C6 35 72 C6 35 72 C6 35 72 69 95 59 55 AC 63 57
55 95 5A C6 35 72 69 95 59 55 AC 63
                                       57 2C 63 57 2C 63 57
26 63 55 95 5A 55
                   55 55 57 1C 63 57
                                       26 5A 55 9C 55 C6 35
72 C6 35 72 65 A5 59 55 A5 71 55 55 55 55 55 55
2D A5 (RSSI = -53)
08:30:27.472126 decoded: A7 74 43 07 9A 0F 43 3D 38 32
2D 2C 2F 33 13 31 39 41 13 02 13 02 13 02 13 02 89 09 08
13 02 89 09 08 13 02 89 09 08 13 02 13 02 13 02 93 09 08
00 00 01 13 02 98 09 10 13 02 13 02 98 09 08 01 00 00 00
00 00 00 "9A OF" odebrany piętnasty fragment z ciągiem do
złożenia payloadu
```

CD D3 2D 16 D1 AD 25 D3 18 EC 8D 68 F2 C8 DC

9A C9

AC AA

08:30:27.518176 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 56 65 55 70 D5 (RSSI = -46) wysłanie potwierdzenia ACK do pompy 08:30:27.528455 decoded: A7 74 43 07 06 00 ACK do pompy

08:30:27.655029 raw data: A9 65 B4 D2 35 56 66 A6 55 AB 49 4B AB 15 (RSSI = -43) 08:30:27.655274 decoded: A7 74 43 07 9A 90 00 00 00 00 00 A4 5B "9A 90" odebrany szesnasty fragment z ciągiem do złożenia payloadu "A4 5B" końcowe CRC-16