ODPOWIEDŹ NA KOMENDĘ 0x72

RAW										
Α	9		1	0	1	0	1	0	0	1
6	5		0	1	1	0	0	1	0	1
В	4		1	0	1	1	0	1	0	0
D	2		1	1	0	1	0	0	1	0
3	5		0	0	1	1	0	1	0	1
5	6		0	1	0	1	0	1	1	0
5	В		0	1	0	1	1	0	1	1
2	5		0	0	1	0	0	1	0	1
6	3		0	1	1	0	0	0	1	1
5	5		0	1	0	1	0	1	0	1
5	5		0	1	0	1	0	1	0	1
5	5		0	1	0	1	0	1	0	1
6	5		0	1	1	0	0	1	0	1
5	5		0	1	0	1	0	1	0	1
5	5		0	1	0	1	0	1	0	1
następnie bajty 0x55, łącznie 107 bajtów odpowiedzi, w tym na końcu CRC-16										

DECODED						
Α	typ urządzenia					
7	typ urząużenia					

4 4 3 nr pompy stała część każdej odpowiedzi

7	zwrot komendy
2	ZWIOL KOITIETIQY

- ilość użytecznych kolejnych bajtóww odpowiedzi
- 0
- 0
- 0
- 9
- hex 90 = 144 = 1,44V