

## Protokół przekazania dokumentacji wykonawczej dla budynku D.S. Hanka

1. **Rozdzielnica SA-BMS1**  
- dodano monitorowanie pomp Grundfos Magna
2. **Rozdzielnica SA-BMS2**  
- dodano monitorowanie pomp Grundfos Magna
3. **Rozdzielnica SA-BMS3**  
- bez zmian Nowy wydruk
4. **Rozdzielnica SA-BMS4**  
- bez zmian Nowy wydruk
5. **Rozdzielnica SA-RP-4A / SA-RP-4B**  
- bez zmian Nowy wydruk
6. **Rozdzielnica SA-RP-3A / SA-RP-3B**  
- bez zmian Nowy wydruk
7. **Rozdzielnica SA-RP-2A / SA-RP-2B**  
- Bez zmian Nowy wydruk
8. **Rozdzielnica SA-RP-1A / SA-RP-1B**  
- bez zmian Nowy wydruk
9. **Rozdzielnica SA-RP-0B**  
- bez zmian Nowy wydruk
10. **System pomieszczeniowy – szafki dla klimakonwektorów**  
- bez zmian Nowy wydruk
11. **Spis rysunków**
  - SP-01-001                      - Systemy monitorowania i sterowania Poziom -1
  - SP-01-002                      - Systemy monitorowania i sterowania Poziom 0
  - SP-01-003                      - Systemy monitorowania i sterowania Poziom +1
  - SP-01-004                      - Systemy monitorowania i sterowania Poziom +2
  - SP-01-006                      - Systemy monitorowania i sterowania Poziom +4
  - SP-01-007                      - Systemy monitorowania i sterowania Poziom +5
  - SP-01-008                      - Systemy monitorowania i sterowania DACH
  - SP-01-009                      - Schemat ideowy struktury sieci BMS
  
  - SP-02-002                      - Systemy DALI rozmieszczenie sensorów i podział na strefy Poziom 0
  - SP-02-003                      - Systemy DALI rozmieszczenie sensorów i podział na strefy Poziom +1
  - SP-02-004                      - Systemy DALI rozmieszczenie sensorów i podział na strefy Poziom +2
  - SP-02-005                      - Systemy DALI rozmieszczenie sensorów i podział na strefy Poziom +3
  - SP-02-006                      - Systemy DALI rozmieszczenie sensorów i podział na strefy Poziom +4

Powiększono symbole i dodano legendę na każdym z rysunków.

Wydrukowano rzuty w większym formacie.

Dodano w opisie projektu działanie oświetlenia DALI w przypadku uszkodzenia magistrali komunikacyjnej.

Potwierdzam odbiór poprawionego projektu wykonawczego przekazany w segregatorach ( 5 sztuk ).

Podpis