









Rysunek stanowi integralną część opisu i powinien być rozpatrywany łącznie.

-  Czujka multisensorowa CUBUS MTD533X
-  Ręczny ostrzegacz pożarowy MCP 545X-1R
-  Pętlowy moduł 3 wejść, 1 wyjścia BX-OI3 z obudową GEHMODIP66
-  Sygnalizator akustyczny wewnętrzny SA-K5N na puszcze PIP-1AN
-  Pożarowa puszka instalacyjna PIP-2AN
-  Pętla pożarowa nr 1 ułożona przewodem YnTKSYekw1x2x0,8mm²
-  Pętla pożarowa nr 2 ułożona przewodem HTKSHekw1x2x0,8mm² zPH90
-  Linia sygnalizatorów akustycznych wewnętrznych ułożona przewodem HDGszx1,5mm² zPH90

SKALA  
1m

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Opis   |  |   |  |
| Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. dr Józefa Bednarza ul. Sądowa 18, 86-100 Świecie BUDYNEK NR 43 działka nr 862/8 |  |   |  |
| Projektant instalacji niskoprądowych   |  | ISM PROJEKT SYSTEM  |  |
| ul. Ogrodowa 15/20, 87-100 Toruń   |  | www.ismprojektssystem.pl  |  |
| Inwestor   |  | Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. dr Józefa Bednarza |  |
| ul. Sądowa 18, 86-100 Świecie  |  | ul. Sądowa 18, 86-100 Świecie   |  |
| Tytuł rysunku: System Sygnalizacji Pożaru (SSP) - poziom +1  |  | Skala: -  |  |
| Nº projektu: 1   |  | Nº rysunku: 3   |  |
| Rewizja: -   |  | Data: 25-06-2020  |  |