

SPIS TREŚCI

1. Strona tytułowa.....	str. nr 1
2. Spis treści.....	str. nr 2 - 3
3. Oświadczenie projektanta.....	str. nr 4
4. Uprawnienia i wpisy do izby projektanta.....	str. nr 5
5. Uprawnienia i wpisy do izby sprawdzającego.....	str. nr 6 - 7
6. Opis techniczny.....	str. nr 8 - 15
7. Informacja Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.....	str. nr 16 - 20
8. SPIS RYSUNKÓW	
Rys. nr 1; Schemat tablic RG-TAB.ZAB. oraz TAB. WYŁ. PPOŻ i ochronników.....	str. nr 21
Rys. nr 2; Schemat ideowy zasilania tablic.....	str. nr 22
Rys. nr 3; Schemat ideowy zasilania dzwonka szkolnego.....	str. nr 23
Rys. nr 4; Schemat ideowy zasilania systemu przyzywowego.....	str. nr 24
Rys. nr 5; Schemat ideowy tablicy T1.....	str. nr 25
Rys. nr 6; Schemat ideowy tablicy T2.....	str. nr 26
Rys. nr 7; Schemat ideowy tablicy T3.....	str. nr 27
Rys. nr 8; Schemat ideowy tablicy T4.....	str. nr 28
Rys. nr 9; Schemat ideowy tablicy T5.....	str. nr 29
Rys. nr 10; Schemat ideowy tablicy T6.....	str. nr 30
Rys. nr 11; Schemat ideowy tablicy T7.....	str. nr 31
Rys. nr 12; Schemat ideowy tablicy T8.....	str. nr 32
Rys. nr 13; Schemat ideowy tablicy T9.....	str. nr 33
Rys. nr 14; Rzut parteru – oświetlenie.....	str. nr 34
Rys. nr 15; Rzut I piętra – oświetlenie.....	str. nr 35
Rys. nr 16; Rzut II piętra – oświetlenie.....	str. nr 36
Rys. nr 17; Rzut III piętra – oświetlenie.....	str. nr 37
Rys. nr 18; Rzut parteru – gniazda.....	str. nr 38
Rys. nr 19; Rzut I piętra – gniazda.....	str. nr 39
Rys. nr 20; Rzut II piętra – gniazda.....	str. nr 40
Rys. nr 21; Rzut III piętra – gniazda.....	str. nr 41
Rys. nr 22; Schemat sieci teletechnicznej.....	str. nr 42
Rys. nr 23; Schemat połączeń punktu dystrybucyjnego PD-A.....	str. nr 43
Rys. nr 24; Schemat połączeń punktu dystrybucyjnego PD-B.....	str. nr 44
Rys. nr 25; Schemat połączeń punktu dystrybucyjnego PD-C.....	str. nr 45
Rys. nr 26; Schemat połączeń punktu dystrybucyjnego PD-D.....	str. nr 46
Rys. nr 27; Rzut parteru – LAN.....	str. nr 47
Rys. nr 28; Rzut I piętra – LAN.....	str. nr 48
Rys. nr 29; Rzut II piętra – LAN.....	str. nr 49

Rys. nr 30; Rzut III piętra – LAN.....str. nr 50

9. Załączniki:

Załącznik 1 - Bilans mocy zainstalowanych urządzeń.....str. nr 51 - 54

Załącznik 2 - Specyfikacja techniczna opraw.....str. nr 55 - 61