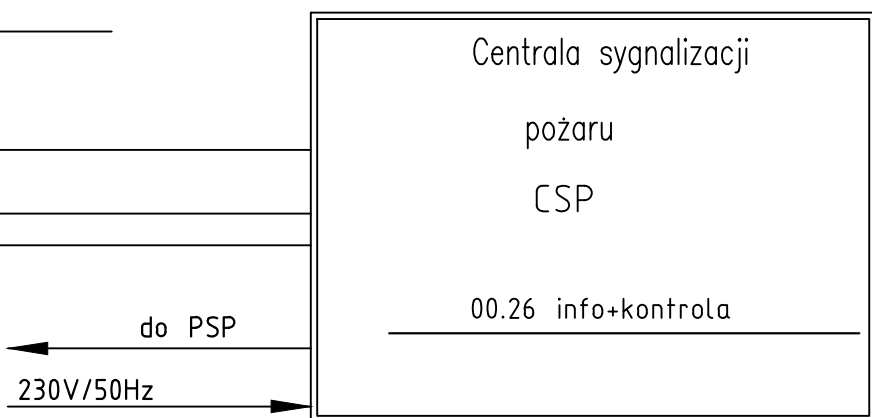


| NUMER LINII SYGNAL. | regulacja ostrzegacz pożarowy MCP-545-1 | czujka wielokierunkowa CUBUS WTD 533 | sygnalizator akustyczny Y04 kolor biały | czujka wielokierunkowa CUBUS WTD 533 w przesł. międzypod. ze wskazan. rozdziel. LPL-BA-LP1 | moduł wej./wyj. BA-03 | liniowa czujka dymu SEM E30 ES25-1 | sygnalizator akustyczny zewnętrzny V-6/104 |
|---------------------|---|--------------------------------------|---|--|-----------------------|------------------------------------|--|
| LP1 | 5 | 79 | -- | -- | 13 | -- | -- |
| LP2 | 9 | 79 | -- | 6 | 1 | -- | -- |
| LP3 | 5 | 76 | -- | 6 | 6 | 2 | -- |
| LSAp | -- | -- | 7 | -- | -- | -- | -- |
| LSA0 | -- | -- | 5 | -- | -- | -- | 1 |
| LSA1 | -- | -- | 5 | -- | -- | -- | -- |
| LSZ | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Razem | 19 | 234 | 17 | 12 | 20 | 2 | 1 |

2x(LP1 - 3)/3x2YnTKSYekw1x2x1
LSAp,LSA0,LSA1 3xHLGs4x15
LSZ-HLGs4x15



| | | |
|-------------------|--------------------------------|----------------|
| LSZ | Linia sygnalizacyjna zewn. | HLGs4x1,5 |
| LSA1 LSAp,LSA0 | Linia sygnalizacji akust.wewn. | HLGs4x1,5 |
| LP1,LP2,LP3 | Linia pożarowa (pętla) | YnTKSYekw1x2x1 |
| LS | Linia sterująca | HLGs3x1,5 |
| SYMBOL LINII | NAZWA LINII | RODZAJ LINII |

Projektant: Generacja
Buro Projektów Budownictwa Ogólnego
BUDOPOL SA
00-895 Warszawa, ul. Biała 4
tel. (48 22) 653 33 42, faks (48 22) 827 78 20
www.bpbio.com.pl, biuro@bpbio.com.pl

Obiek:
MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA
W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM
Piotrków Trybunalski, ul. Marii Curie-Skłodowskiej

Investor:
Urząd Miasta w Piotrkowie Trybunalskim
97-300 Piotrków Trybunalski, Pasaz Rudnickiego 10

Stadium projektu:
PROJEKT WYKONAWCZY

Brano:
INSTALACJE TELEKOMUNIKACYJNE

Projektant: Bransz:
Buro Projektów Budownictwa Ogólnego BUDOPOL SA
00-895 Warszawa, ul. Biała 4
tel. (48 22) 653 33 42, faks (48 22) 827 78 20

Projektant: mgr inż. Teresa Wąsiewicz Podpis
Upewnienie budowlane w specjalności telekomunikacji
do projektowania bez ograniczeń numer 0007/96/IJ

Zespół projektowy: techn. Dorota Jarosiewicz Podpis

Sprzedaż:
mgr inż. Stanisław Wieleśka Podpis
Upewnienie budowlane w specjalności elektrycznej
do projektowania bez ograniczeń numer 5/83 3a-ce

Treść rysunku:
Schemat systemu alarmowania pożarowego

Skala: Data: 08.2016 Nr rysunku: **BPT-PW-T-5.02**