

| <b>OŚWIETLENIE TERENU:</b>  |        |
|---|--------|
| izolowana tabliczka bezpiecznikowa NTB-1 z bezpiecznikiem topikowym 4A ROSA                                       | 28szt. |
| izolowana tabliczka bezpiecznikowa NTB-3 z trzema bezpiecznikami topikowymi 10A ROSA                              | 1szt.  |
| kabel YAKXszo5x16   | 445m   |
| oprawa TEMPO 3 MWF330 1xHPI-T400W 230V AK PHILIPS   | 4szt.  |
| oprawa URBANA EPS300 SON-T70W IC 230V LO-D/I nr 12613500 z rastrem pośrednim i kloszem TROPIC nr 14692800 PHILIPS | 28szt. |
| lampa MASTER SON-T PIA Plus 70W   | 28szt. |
| przewód YDYżo3x1.5  | 170m   |
| rura DVK160 Arot  | 15m    |
| rura DVK50 Arot   | 75m    |
| słup aluminiowy 2-elementowy SAL-10,3 (wys. 10,3m) z wysięgnikiem dla naświetlaczy WN-4 i fundamentem B-7 ROSA    | 1szt.  |
| słup aluminiowy SAL-4,5-B/60 (wys. 4,5m) z fundamentem B-5 ROSA   | 28szt. |

| <b>INSTALACJA TELEFONICZNA I OKABLOWANIE STRUKTURALNE:</b>  |        |
|---|--------|
| gniazdo p/t telefoniczne 6 pin. RJ12 keystone jack nr 120047 04 Polo Barva w ramce 1-krotnej nr 290001 12   | 7szt.  |
| gniazdo teleinformatyczne p/t 1xRJ45 8-styk. keystone jack nieokr. kat.5e KRONE nr 120060-03 Polo Barva w ramce 2-krotnej nr 290002 12  | 15szt. |
| gniazdo teleinformatyczne złożone z modułu kat.5e RJ-K45 HK UTP f-my KRONE (biały) w adapterze do keystone 45x45mm nr 6690 1 825-00, adapter mocowany w kanale DLP w uchwycie zatrzaskowym 4 mod nr 0109 42 | 26szt. |
| kanał kablowy 50x105mm  | 30m    |
| korytka metalowe 100mm  | 5m     |
| korytka metalowe 50mm   | 32m    |
| puszka końcowa p/t 60mm   | 22szt. |
| przewód UTP-5 4x2x0.5   | 1350m  |
| przewód YTKSY1x4x0.5  | 245m   |
| Główny Punkt Dystrybucyjny (GPD) szafa rozdzielcza okablowania strukturalnego ROV-27-80/60 CONTEG do zabudowy osprzętu aktywnego i paneli rozdzielczych, z wyposażeniem wg zestawienia z rys. nr 14         | 1szt.  |
| rura RB16   | 380m   |
| rura RB37   | 40m    |
| rura RB47   | 43m    |

| <b>INSTALACJA WENTYLACJI:</b>  |        |
|--|--------|
| czujnik ruchu PIR  | 1szt.  |
| przewód YDY2x1.5   | 20m    |
| przewód YDY2x2.5   | 150m   |
| przewód YDYżo3x1   | 245m   |
| przewód YDYżo3x1.5   | 61m    |
| przewód YDYżo3x2.5   | 110m   |
| przewód YDYżo4x1   | 270m   |
| przewód YDYżo3x6   | 20m    |
| puszka odgałęźna p/t 80mm z zaciskami WAGO   | 28szt. |
| sterownik turbowentu hybrydowego TU150 z programatorem DARCO                                   | 31szt. |
| łącznik 1-bieg. Polo Barva nr 110003-02 z ramką 1-krotną nr 290001-12 i klawiszem nr 120084-07 | 1szt.  |
| puszka końcowa p/t 60mm  | 1szt.  |

| <b>LINIE WLZ Z ROZDZIELNICAMI, OBWODY PRZYCISKÓW WYŁĄCZENIA P.POŻ.:</b> |      |
|---|------|
| kabel YAKY4x50  | 245m |
| kabel YAKXs4x120  | 305m |
| kabel YAKXszo5x120  | 22m  |
| przewód LY70  | 20m  |
| rura RB47   | 2m   |
| kabel YKYżo5x16   | 205m |
| korytka metalowe 100mm  | 40m  |
| korytka metalowe 50mm   | 30m  |

|  |        |
|--|--------|
| przewód drabinka kablowa 250mm   | 20m    |
| przewód HDGs2x1  | 175m   |
| przycisk wyłącznika p.poż p/t nr 13 183 ABB IP55                               | 6szt.  |
| puszka odgałęźna p/t 80mm z zaciskami WAGO                                     | 14szt. |
| rozdzielnica R-1 kompletnie wyposażona (zgodnie ze schematem z rys. nr 1)      | 1szt.  |
| rozdzielnica R-2 kompletnie wyposażona (zgodnie ze schematem z rys. nr 1)      | 1szt.  |
| rozdzielnica R-3 kompletnie wyposażona (zgodnie ze schematem z rys. nr 1)      | 1szt.  |
| rozdzielnica R-4 kompletnie wyposażona (zgodnie ze schematem z rys. nr 1)      | 1szt.  |
| rozdzielnica R-5 kompletnie wyposażona (zgodnie ze schematem z rys. nr 1)      | 1szt.  |
| rozdzielnica R-6 kompletnie wyposażona (zgodnie ze schematem z rys. nr 1)      | 1szt.  |
| rozdzielnica R-7 kompletnie wyposażona (zgodnie ze schematem z rys. nr 1)      | 1szt.  |
| rozdzielnica R-G kompletnie wyposażona (zgodnie ze schematem z rys. nr 1)      | 1szt.  |
| SRK skrzynka rozłącznika głównego kuchni - kompletnie wyposażona               | 1szt.  |
| SRS skrzynka rozłącznika głównego szkoły projektowanej - kompletnie wyposażona | 1szt.  |
| SRSI skrzynka rozłącznika głównego szkoły istniejącej - kompletnie wyposażona  | 1szt.  |

|   |        |
|---|--------|
| <b>ZASILANIE KOMPUTERÓW:</b>  |        |
| gniazdo 2P+Z 230V-16A 2P+Z DATA z kluczem moduł 45x45mm nr 280002 02 POLO mocowane w kanale DLP | 26szt. |
| gniazdo p.t. 2P+Z 230V-16A DATA z kluczem Polo Barva nr 120017-04 w ramce 2-krotnej nr 290002   | 4szt.  |
| przewód YDYżo3x2.5  | 420m   |
| puszka odgałęźna p/t 80mm z zaciskami WAGO  | 23szt. |
| puszka końcowa p/t 60mm   | 4szt.  |