

| Lp. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|---|--------------|--------------|----------------|
| Galeria - instalacje elektryczne | | | | |
| 1 | Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany 15+21+20+25 | szt. szt. | 81.000 | |
| | | | RAZEM | 81.000 |
| 2 | Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 15+21 | szt. szt. | 36.000 | |
| | | | RAZEM | 36.000 |
| 3 | Puszki instalacyjne podtynkowe poczwórne o śr.do 60 mm 5 | szt. szt. | 5.000 | |
| | | | RAZEM | 5.000 |
| 4 | Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach 25 | szt. szt. | 25.000 | |
| | | | RAZEM | 25.000 |
| 5 | Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglany 3 | szt. szt. | 3.000 | |
| | | | RAZEM | 3.000 |
| 6 | Puszki z tworzywa sztucznego - pod osprzęt czterokrotny 3 | szt. szt. | 3.000 | |
| | | | RAZEM | 3.000 |
| 7 | Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - Łącznik p/t 1-biegunowe 15 | szt. szt. | 15.000 | |
| | | | RAZEM | 15.000 |
| 8 | Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - Łącznik p/t - schodowy końcowy 4 | szt. szt. | 4.000 | |
| | | | RAZEM | 4.000 |
| 9 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² -Gniazdo p/t 2P+Z 10/16A 250V 24 | szt. szt. | 24.000 | |
| | | | RAZEM | 24.000 |
| 10 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - Gniazdo 2P+Z 10/16A,250V, bryzg. 5 | szt. szt. | 5.000 | |
| | | | RAZEM | 5.000 |
| 11 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - Gniazdo 2P+Z 10/16A,250V, "DATA" 8 | szt. szt. | 8.000 | |
| | | | RAZEM | 8.000 |
| 12 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - Gniazdo telefoniczne RJ-12 pojedyncze 8 | szt. szt. | 8.000 | |
| | | | RAZEM | 8.000 |
| 13 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - Gniazdo komputerowe RJ-45 pojed. 8 | szt. szt. | 8.000 | |
| | | | RAZEM | 8.000 |
| 14 | Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglany 15 | szt. szt. | 15.000 | |
| | | | RAZEM | 15.000 |
| 15 | Odgłęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 3 wylotach przykręcane - Puszka PO 75x75 mm odgłęźna p/t z pokrywą 35 | szt. szt. | 35.000 | |
| | | | RAZEM | 35.000 |
| 16 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód YDY-450/750 V 3x2,5mm ² 235 | m m | 235.000 | |
| | | | RAZEM | 235.000 |
| 17 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód YDYP-450/750V 3x1,5mm ² 315 | m m | 315.000 | |
| | | | RAZEM | 315.000 |
| 18 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód YDY-450/750 V 5x2,5mm ² 10+32 | m m | 42.000 | |
| | | | RAZEM | 42.000 |
| 19 | Wykucie brzd dla przewodów wtykowych w cegle | m | | |

| Lp. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|--------------|--------------|-----------------|
| | 515+300 | m | 815.000 | |
| | | | RAZEM | 815.000 |
| 20 | Wykucie bruzd dla rur RKLG18, RS22 w cegle 280 | m m | 280.000 | |
| | | | RAZEM | 280.000 |
| 21 | Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 515+300+280 | m m | 1095.000 | |
| | | | RAZEM | 1095.000 |
| 22 | Rury winidurowe o śr.do 20 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton - Rura instalacyjna gładka RB 18 mm 280 | m m | 280.000 | |
| | | | RAZEM | 280.000 |
| 23 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur - Kabel telekom. YTKSY 1x4x0,5 mm ² 140 | m m | 140.000 | |
| | | | RAZEM | 140.000 |
| 24 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur - Przewód STP 4x2x0,5 kat. 5 drut 140 | m m | 140.000 | |
| | | | RAZEM | 140.000 |
| 25 | Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 35 | otw. otw. | 35.000 | |
| | | | RAZEM | 35.000 |
| 26 | Montaż szyn prądowych - szyny prądowe dł.2m (39szt.) i 3m(14szt.) wraz z osprzętem pomocniczym 120 | kpl. kpl. | 120.000 | |
| | | | RAZEM | 120.000 |
| 27 | Mocowanie opraw do szynoprzewodów - oprawa Seven MT 70W 4 | szt. szt. | 4.000 | |
| | | | RAZEM | 4.000 |
| 28 | Mocowanie opraw do szynoprzewodów - oprawa Kosmo MT 70W 4 | szt. szt. | 4.000 | |
| | | | RAZEM | 4.000 |
| 29 | Mocowanie opraw do szynoprzewodów - oprawa Kosmo HM R111 75W 80 | szt. szt. | 80.000 | |
| | | | RAZEM | 80.000 |
| 30 | Mocowanie opraw do szynoprzewodów - oprawa HRI-T 70W/WDL G12 8 | szt. szt. | 8.000 | |
| | | | RAZEM | 8.000 |
| 31 | Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W - oprawy świetlówkowe Latte New 2x36 9 | kpl. kpl. | 9.000 | |
| | | | RAZEM | 9.000 |
| 32 | Oprawy świetlówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 2x40 W - oprawy świetlówkowe w obudowie z tworzyw sztucznych Fibra 2x36 4 | kpl. kpl. | 4.000 | |
| | | | RAZEM | 4.000 |
| 33 | Oprawy świetlówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 1x40 W - oprawy świetlówkowe w obudowie z tworzyw sztucznych Fibra 1x36 1 | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | RAZEM | 1.000 |
| 34 | Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x20 W - oprawy świetlówkowe awaryjne STAR E11h3 z własnym źródłem zasilania 3 | kpl. kpl. | 3.000 | |
| | | | RAZEM | 3.000 |
| 35 | Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa do 4x40 W - oprawy świetlówkowe ROMA 4x18 PAR 15 | kpl. kpl. | 15.000 | |
| | | | RAZEM | 15.000 |
| 36 | Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa do 3x40 W - oprawy świetlówkowe BARI 2x18 4 | kpl. kpl. | 4.000 | |
| | | | RAZEM | 4.000 |
| 37 | Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - żarowa, halogenowa, compact - oprawy R6000-20W ze źródł. światła 6 | kpl. kpl. | 6.000 | |
| | | | RAZEM | 6.000 |
| 38 | Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - żarowa, halogenowa, compact - oprawy ROBOT 2x35W ze źródł. światła 2 | kpl. kpl. | 2.000 | |
| | | | RAZEM | 2.000 |
| 39 | Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie - rozdzielnica "TS" | szt. | | |

| Lp. | Opis i wyczerpania | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|-------|--------------|---------------|
| 1 | | szt. | 1.000 | |
| | | | RAZEM | 1.000 |
| 40 | Urządzenia łączności wewnętrznej - centrala telefoniczna 2/10 | szt. | | |
| 1 | | szt. | 1.000 | |
| | | | RAZEM | 1.000 |
| 41 | Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 50 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie - rozdzielnice "RG" wg. rys. | szt. | | |
| 1 | | szt. | 1.000 | |
| | | | RAZEM | 1.000 |
| 42 | Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia | miar | | |
| 9 | | miar | 9.000 | |
| | | | RAZEM | 9.000 |
| 43 | Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia | miar | | |
| 5 | | miar | 5.000 | |
| | | | RAZEM | 5.000 |
| 44 | Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba) | prób. | | |
| 1 | | prób. | 1.000 | |
| | | | RAZEM | 1.000 |
| 45 | Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba) | prób. | | |
| 36 | | prób. | 36.000 | |
| | | | RAZEM | 36.000 |
| 46 | Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie - wykonanie otworów w płycie izolacyjnej | szt. | | |
| 1 | | szt. | 1.00 | |
| | | | RAZEM | 1.00 |
| 47 | Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach - rozłącznika bezpiecznikowego RB-00 | szt. | | |
| 1 | | szt. | 1.00 | |
| | | | RAZEM | 1.00 |
| 48 | Wymiana przewodów układanych pod tynkiem kabelkowych okrągłych - YDY 5x16 | m | | |
| 3 | | m | 3.00 | |
| | | | RAZEM | 3.00 |