

ST – Budowa instalacji elektrycznej oraz urządzeń towarzyszących
w budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Tomkowicach
gm. Strzegom

ZESTAWIENIE WYMAGANYCH MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ

| | MATERIAŁ / URZĄDZENIE (nazwa , rodzaj) | WYMAGANE PARAMETRY (np. klasa, typ, wymiary, kolor, sposób montażu, sprawność, ścieralność, koszty eksploatacyjne certyfikaty, atesty, badania i inne) |
|--|---|--|
| | Zaciski łączeniowe samozaciskające | |
| | Bednarka stalowa ocynkowana | |
| | Rozdzielnica wnąkowa modułowa 4 x18 | |
| | Szyna łączeniowa 3-bieg. BI 3 | |
| | Lampki sygnalizacyjne L1·L2·L3 | |
| | Wyłącznik małogabarytowy nadmiarowe B 10-20 | |
| | Wyłącznik nadprądowy 3 – biegunowy , B10-20 A | |
| | Ochronnik przeciwprzepięciowv Wyłącznik małogabarytowy bezpiecznikowy D00 40A | |
| | Wyłącznik przeciwporażeniowy 25 30 mA | |
| | Wył. różnic- nadprądowy B-6-40 30mA | |
| | Grzejniki 1500 W | |
| | Ogrzewacz wody 5 kW | |
| | Naświetlacz LED 30W | |
| | oprawy oświetleniowe 4x9 LED rastrowa | |
| | oprawy oświetleniowe LED 9 W | |
| | oprawy oświetleniowe LED 9 W zintegrowana z wentylatorem | |
| | Łączniki 1-bieg. wentylatorów | |
| | Naświetlacz LED oświetleniowe wg uznania inwestora"" z czujnikiem ruchu i zmiernchu | |
| | Oprawa ewakuacyjna LED 3W 1h | |
| | Oprawa ewakuacyjna EXIT LED 3W 1h | |

| | | |
|--|---|--|
| | Oprawa awaryjna LED 3W 1h | |
| | Łącznik p/t sched. podśw. st.IP-20 | |
| | Gniazda 2-bieq.podwójne p/t | |
| | Gniazdo wtyczkowe 32A,wodoodpor-3P+N+Z | |
| | Puszka okrągła uniwers.PO-80 z pokrywą P/t | |
| | Puszka instal.fi 60 mm do ścian gipsowvch | |
| | Uchwyty stalowe odstępowe przykręcane do rur | |
| | Rura instalacyjna gładka 22 mm | |
| | Złączka kompensacyjna do rur ZCL 22 | |
| | osłona przewodów odgromowych | |
| | wsporniki dachowe gąsiorowe | |
| | wsporniki ściennie | |
| | złącze odgałęźne 3-włotowe | |
| | złącze rynnowe | |
| | złącza kontrolne | |
| | Łącznik p/t jednobiegunowy | |
| | Przewód YDYp-750V 2x1,5mm ² | |
| | Przewód YDYo-750V 4x1 5mm ² | |
| | kołki rozporowe plastikowe | |
| | Przewód YDYp -750V 3x2,5mm ² | |
| | Przewód kabelkowy miedziany YDYp 5x 2,5·0 6/1kV | |
| | Kabel YKYżo 5x10mm ² | |
| | Rura osłonowa kabla i bednarki 50mm | |
| | Przewód skrętka UTP | |
| | Piasek zwykły | |

Przygotował