

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

1. Górno Dołęga (słup wirowany nr 13/IV)

- Hak wieszakowy SOT 29 – 3 szt.
- Uchwyt odciągowy SO80.235S – 2 szt.
- Uchwyt przelotowo-narożny SO136 – 1 szt.
- Wysięgnik WO-1 wraz z mocowaniem na słupa wirowanego – 1 kpl.
- Taśma stalowa COT 37 – 1 szt.
- Klamerka COT 36 – 6 szt.
- Przewód AsXSn 2x25mm² – ok 76m
- Zacisk przepijający izolację SLIP12.05 – 4 szt.
- Oprawa bezpiecznikowa SV29.25 + bezpiecznik BiWts 6A – 1 kpl.
- Osłona końca przewodu PK99.2595 – 2 szt.
- Uchwyt dystansowy SO79.6 – 1 kpl.
- Oprawa oświetleniowa Philips SGS 150W (+ źródło światła) – 1 kpl.
- Przewód YDY/YKY 3x1,5mm² – 3 m

2. Górno ul. Centralna (słup wirowany bez numeru – odgałęzienie ze słupa nr 15/IX)

- Hak wieszakowy SOT 21.16 – 1 szt.
- Hak wieszakowy SOT 29 – 1 szt.
- Uchwyt odciągowy SO80.235S – 2 szt.
- Wysięgnik WO-1 wraz z mocowaniem na słupa wirowanego – 1 kpl.
- Taśma stalowa COT 37 – 1 szt.
- Klamerka COT 36 – 2 szt.
- Przewód AsXSn 2x25mm² – ok 55m
- Zacisk jednostronnie przepijający izolację SLIP12.127 – 2 szt.
- Zacisk przepijający izolację SLIP12.05 – 2 szt.
- Oprawa bezpiecznikowa SV29.25 + bezpiecznik BiWts 6A – 1 kpl.
- Osłona końca przewodu PK99.2595 – 2 szt.
- Uchwyt dystansowy SO79.6 – 1 kpl.
- Oprawa oświetleniowa Philips SGS 150W (+ źródło światła) – 1 kpl.
- Przewód YDY/YKY 3x1,5mm² – 3 m

3. Górno ul. Górki (słup rozkraczny ŻN nr 32/IX, słup rozkraczny ŻN nr 34/IX)

- Wysięgnik WO-1 wraz z mocowaniem na słupa typu ŻN – 2 kpl.
- Zacisk jednostronnie przepijający izolację SLIP12.127 – 2 szt.
- Bezpiecznikowe złącze oświetlenia BZO-04 + bezpiecznik BiWts 6A – 2 kpl.
- Oprawa oświetleniowa Philips SGS 150W (+ źródło światła) – 2 kpl.
- Przewód YDY/YKY 3x1,5mm² – 6 m

4. Górno ul. Sosnowa (słup rozkraczny ŻN nr 19/IX, słup ŻN nr 17/IX)

- Wysięgnik WO-1 wraz z mocowaniem na słupa typu ŻN – 2 kpl.
- Zacisk jednostronnie przepijający izolację SLIP12.127 – 2 szt.
- Bezpiecznikowe złącze oświetlenia BZO-04 + bezpiecznik BiWts 6A – 2 kpl.
- Oprawa oświetleniowa Philips SGS 150W (+ źródło światła) – 2 kpl.
- Przewód YDY/YKY 3x1,5mm² – 6 m