



Uwagi:

1. L_1, L_2, L_3 - długość przewodów połączeniowych pomiędzy pierwszym węzłem/puszką zasilaną z zasilacza a końcowym węzłem lub puszkami skrajnymi w danej strefie. Ilość detektorów ≤ 32 szt., $L_1, L_2, L_3 < 300$ m, $L_1 + L_2 + L_3 \leq 1200$ m.
2. R3 - przewód ekranowany sterująco-zasilający (3 pary zasilające) YTKSY ekw 4x2x0,8.
3. R - przewód sterujący FTP lub YTKSY ekw 4x2x0,8.
4. CB-4 - przelotowa puszka rozdzielcza na magistrali cyfrowej RS 485.
5. \square - dowolna puszka elektryczna z zaciskami (IP54, 9 zacisków) lub CB-4.
6. Schematy połączeń elektrycznych dostępne w biuletynie *INFO-gazex P...* na stronie www.gazex.pl.