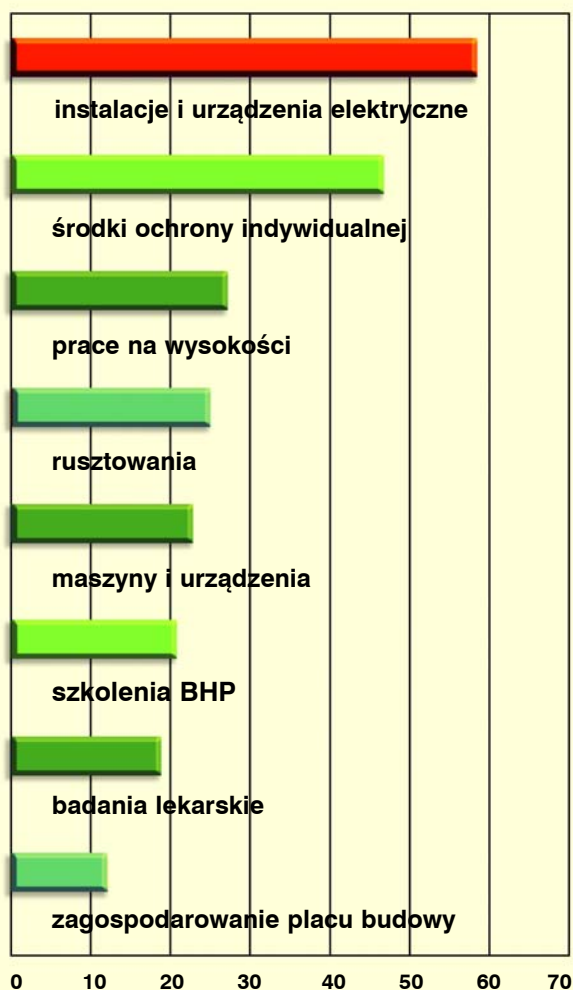


Najczęściej stwierdzone nieprawidłowości

Podstawowe nieprawidłowości dotyczące urządzeń i instalacji elektrycznych:

- ◆ prowadzenie przewodów instalacji elektrycznych w sposób prowizoryczny, często bezpośrednio po gruncie, nawet na przejściach i przejazdach, bez zabezpieczenia ich przed uszkodzeniami mechanicznymi;
- ◆ stosowanie zbyt małej liczby obwodów odbiorczych oraz gniazd wtyczkowych i wypustów oświetleniowych, a nawet podłączanie odbiorników „na krótko”, tj. bez użycia gniazd i wtyczek;
- ◆ powszechne stosowanie bezpieczników topikowych jako urządzeń samoczynnego wyłączenia;
- ◆ niedopuszczalne naprawianie wkładek bezpiecznikowych (tzw. watowanie);
- ◆ zbyt rzadkie stosowanie wyłączników ochronnych różnicowoprądowych;
- ◆ brak pomiarów ochrony przeciwporażeniowej oraz zaniedbania w konserwacji eksploatowanych urządzeń i instalacji elektrycznych.



Procent kontrolowanych budynków,
na których występowały nieprawidłowości