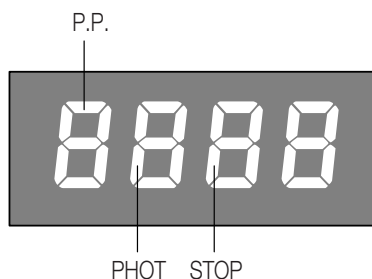


DIAGNOSTYKA

W przypadku nieprawidłowego działania można wyświetlić poprzez wciśnięcie przycisku + lub – stan wszystkich wejść (wyłącznika krańcowego, sterowania i bezpieczeństwa). Każde wejście ma przypisany określony segment na wyświetlaczu, który zostaje podświetlony w przypadku aktywowania danego wejścia zgodnie z podanym poniżej schematem.



Wejścia N.Z. wyświetlane są przez segmenty pionowe. Wejścia N.O. wyświetlane są przez segmenty poziome.

KOMUNIKATY BŁĘDU

Centralka sprawdza prawidłowe funkcjonowanie urządzeń bezpieczeństwa. W przypadku ich nieprawidłowego działania na wyświetlaczu cyfrowym może się wyświetlić jeden z poniższych komunikatów:

- Err* Błąd, autosest amperometryczne lub zapisanie w pamięci nadajników.
- Err 1* Błąd, usterka enkodera. W przypadku usterki enkodera centralka ustawi się w trybie działania operator obecny. W celu przywrócenia normalnego działania należy wyłączyć i ponownie włączyć centralkę.
- Err 2* Błąd, usterka przekaźnika OTWIERA lub ZAMYKA.

www.gatecki.pl

BENINCA®