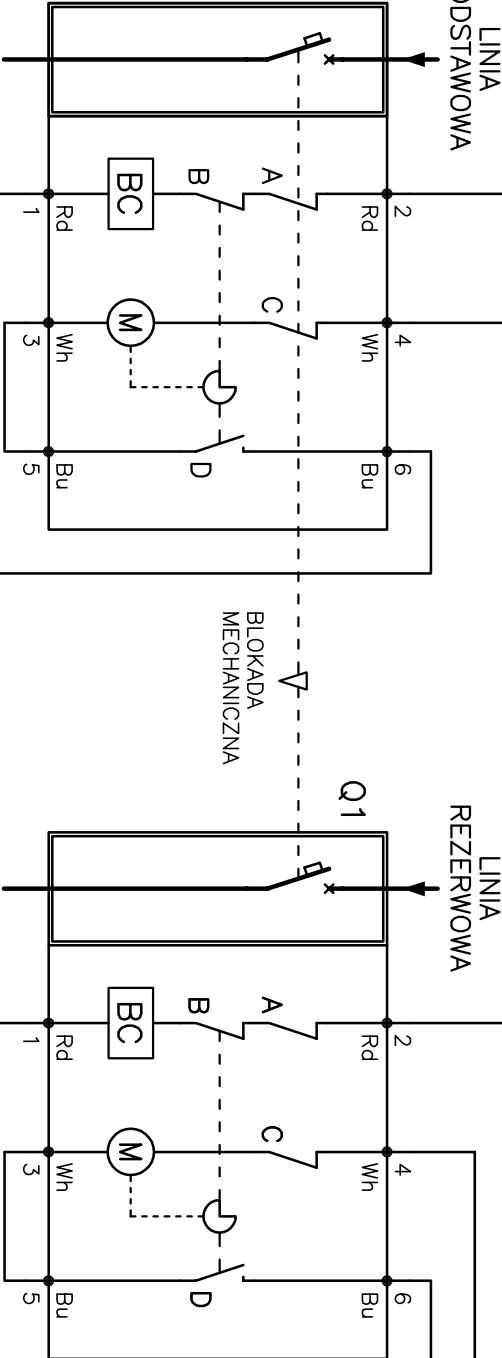
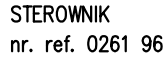


- Napęd silnikowy dla DPX250, DPX630.
 - Cewka zdłgająca.
 - Mechanizm krzykowy– sygnalizacja z
 - Podstawa montażowa do mechanizowania dwóch DPX o tych samych wymiarach, funkcję blokadę mechaniczną.
 - Dodatkowe wyposażenie dla: DPX250 w wersji statelj, nr. ref. 0264
- (i) – Przekaznik kontroli napięcia ze stykaniem z regulowanym U_{min} i U_{max}, U_n=230V



Do właściwej pracy układu, na sterowniku musi działa ustawiony tryb pracy EAST lub tryb pracy COMPLETE z ustawieniami S, SI = 6 sec.

Przy zaniku napięcia zasilania na sterowniku (zanik linii podstawowej i rezerwowej) po powrocie zasilania styki do sterownika napędzi silnikowymi przynymi pozycję umożliwiającą zderzenie linii podstawowej i rozładowanie rezerwowej (zalecane zapewnienie pewności zasilania sterownikiem).



Architectural drawing of a house with a gabled roof and a chimney. A sun symbol is in the foreground. The drawing is part of a larger set of plans, including a floor plan and a section.