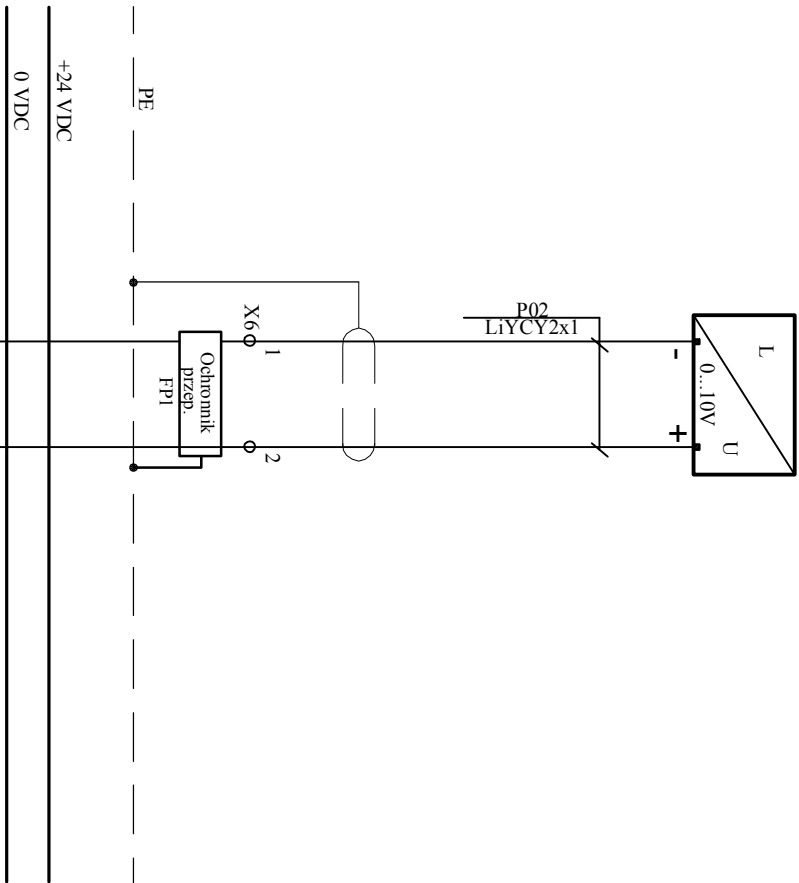


| | |
|----------------|----------|
| LIT02 | |
| hydrostatyczna | |
| sonda poziomu | |
| przetwornik | rezystwa |



| | | |
|-----------------|------|------|
| 2M | AI 0 | AI 1 |
| CPU Wejścia IAI | | |

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|-----------------------|--|-----------------|
| WYKONAWCA ul. Listia 25A 05-270 Marki | PROJEKTOWYK Andrzej Popek upr. St-348/78 | | MIEJSCA Przepompownia ścieków P-9 "Piasek" w Legionowie Projekt remontu z elementami modernizacji przepompowni | NAZWA RYS. STEROWNIK PLC. SCHEMAT WEJŚĆ ANALOGOWYCH W CPU | NUMER RYSUNKU A-08 | | DATA 02.2018 |
| | OPRACOWK | | | | BRANŻA AKPIA | | STADIUM PW |
| | SPRAWDZ upr. MAZ/0413/PWOE/07 | | NR UMOWY PMK/SP/67/11/2017 | | | | |
| | EL-PO Andrzej Popek | | | | | | |