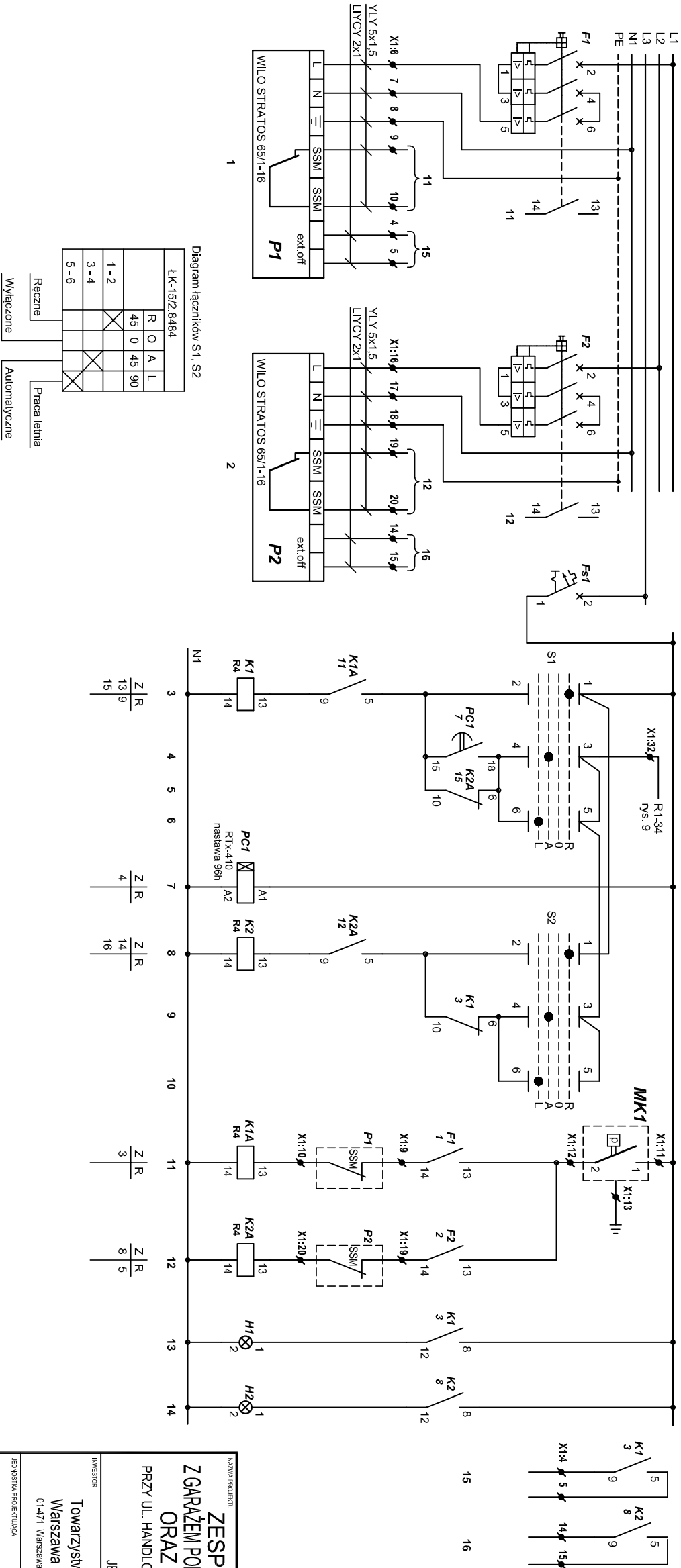


| Obwody główne pomp c.o.A | Zabezp. obwodów | Obwody sterowania pompy nr 1 | | | | Obwody sterowania pompy nr 2 | | | | Przekazniki pomocnicze awarii | | Sygnalizacja optyczna w RWC | | Sygły w obwodach zewnętrznych | |
|-----------------------------|--------------------|---------------------------------|---------------------|--|--|---------------------------------|-------------------------------|--|---|-------------------------------|-------------|--------------------------------|------|----------------------------------|--|
| | | Ręczne | Automat. miernie | Krótkotrwa- łe włączanie w okresie letnim | Przekaznik czasowy naprzem. pracy pomp | Ręczne | Automat. naprze- mienne | Krótkotrwa- łe włączanie w okresie letnim | Awaria pompy nr 1 Zabezpieczenie przed suchobieg. | Awaria pompy nr 2 | Praca pompy | Załączenie pompy | nr 1 | nr 2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | nr 1 | nr 2 | |



– - zacisk połączeń zewnętrznych w RWC
MK1 - manometr kontaktowy instalacji c.o.A
Pompy wyposażone w moduł WLO Ext.Off.

| | | | |
|--|--|---------------|------------------|
| NAZWA PROJEKTU | | | |
| ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI ORAZ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA | | | |
| PRZY UL. HANDLOWEJ/RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE DZIELNICA TARGÓWEK | | | |
| DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06 | | | |
| JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 1465/1, 8 TARGÓWEK | | | |
| INWESTOR | | | |
| Towarzystwo Budownictwa Społecznego | | | |
| Warszawa Północ Sp. z o.o. | | | |
| 01-471 Warszawa, ul. Półczyńskiego 30 | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | | | |
| MARBUD-INWEST | | | |
| Projektowanie i Realizacja Inwestycji | | | |
| B. Studziński, W. Kostrowicki Sp. j. | | | |
| 00-310 Warszawa ul. Świerkocińska 14 lok.208 | | | |
| e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl | | | |
| PROJEKTANT | | PODPIS | |
| Zbigniew Winiarek | | | |
| upr. Wa-379/01 | | | |
| SPRAWDZAJĄCY | | PODPIS | |
| Magda Skoneczna | | | |
| upr. MAZ/0568/PBE/16 | | | |
| OPROJEKTOWANIE | | | |
| SCHEMAT STEROWANIA POMPAMI C.O.A | | | |
| BRANŻA | | | SCALA |
| ELEKTRYCZNA | | | 04.2018 |
| DATA | | | --- |
| Faza | | NUMER RYSUNKU | REWIZJA |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | 2.RAD | 2.RAD/PW/IE/W/03 |
| | | | A |