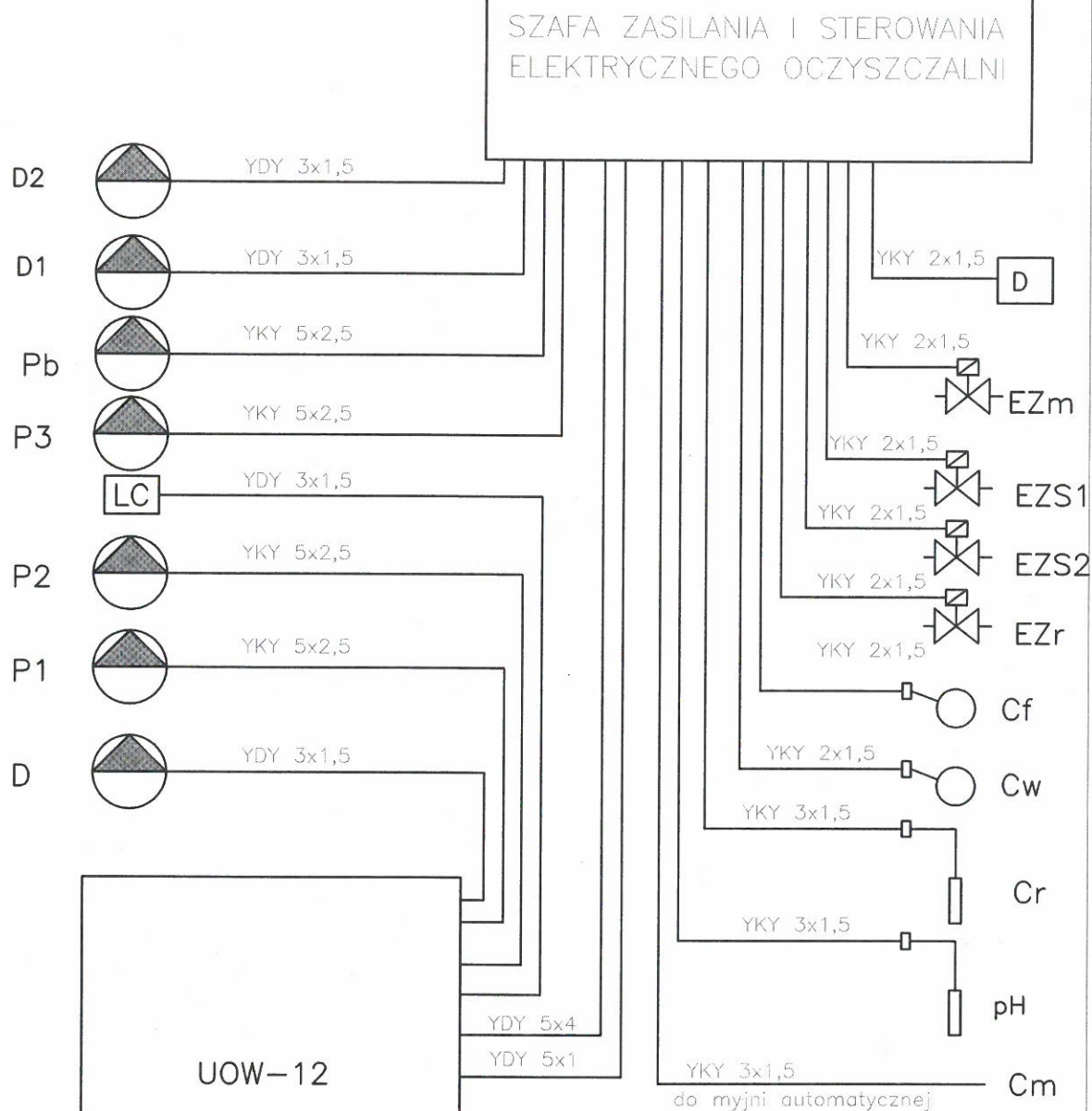


zasilanie: YDY 5x10mm2



**Uwaga!**

Schemat szafy zasilania i sterowania dołączany jest z DTR szafy.

|  |   |                          |  |
|--|---|--------------------------|--|
| Zlecający:   | PKP INTERCITY S.A. Biuro Inwestycji i Rozwoju<br>ul.Chłopickiego 53, 04-275 Warszawa                                  |                          |  |
| Przedsięwzięcie:   | Stanowisko czyszczeń okresowych wagonów na stacji Warszawa Grochów  |                          |  |
| Temat opracowania:   | Projekt technologiczny oczyszczalni ścieków dla stanowiska czyszczeń okresowych na stacji postojowej Warszawa Grochów |                          |  |
| Branża:  | Technologiczna  |                          |  |
| Rysunek:   | Schemat układu elektrycznego  |                          |  |
| Opracował:   | Imię i nazwisko:<br>mgr inż. Jan Bartoszewicz   | Data:<br>grudzień 2008r. | Podpis:<br>                            |
| "BARTEX" – Sp. z o.o. ul. Galaktyczna 11, 80-299 Gdańsk<br>tel/fax 0-58 552 72 19, e-mail: bartex@bartex-gdansk.pl |   |                          | Skala:<br>1:20<br>Rys. nr:<br>IC.04.02 |