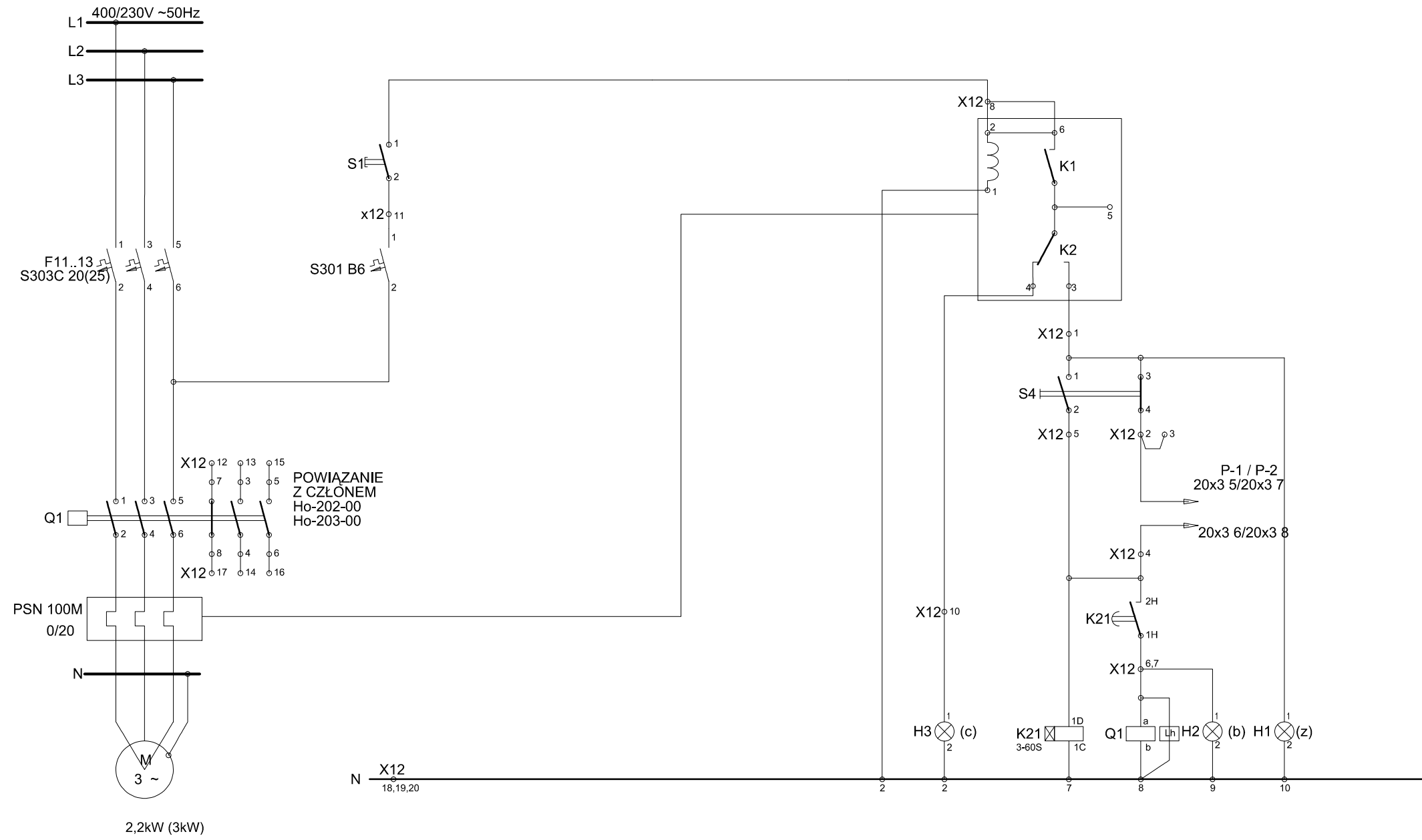


Sterowanie pomp głębinowych P-1 / P-2



PROGRAMY ŁĄCZEŃ ŁĄCZNIKÓW

| S1 | | | S4 | | |
|------------|----------------------|---|----------|----------------------|---|
| ŁK-15/1759 | | | ŁK-15/67 | | |
| TABL. | 0 | I | TABL. | A | R |
| Nr styku | kąt obrotu 0° 90° | | Nr styku | kąt obrotu 0° 90° | |
| 1-2 | | ⊗ | 1-2 | | ⊗ |
| | | | 3-4 | ⊗ | |

| | | | |
|---|--|---------------|--------|
| ANDBART <small>Usługi Elektryczne Andrzej Bartosik projekty • nadzory • pomiary</small> | Temat: Przebudowa instalacji elektrycznych w stacji uzdatniania wody położonej we wsi Złaków Borowy z podłączeniem zbiornika wyrównawczego i agregatu prądowłórczego gm. Zduny | Format : A3 | |
| | Rysunek: Schemat ideowy sterowani pomp głębinowych | Skala : | |
| | | Data :03.2016 | |
| Rys. nr 7 | Imię i nazwisko | Uprawnienia | Podpis |
| Projektował: | techn. Andrzej Bartosik | 4/84 Sk-ce | |
| Sprawdził: | mgr inż. Bogdan Uzar | 61/75/OP | |