



ROZMIESZCZENIE- po otwarciu drzwi zewnętrznych

Szafa 1000x1000x300  
dla elementów automatyki

Szafa stojąca 2000x1200x500  
zewnętrzna

Mierniki przepływowymierzy MPP-6...

Szafka 400x400x200

- z wyłącznikiem i gniazdami na drzwiach tej szafki
- z zabezpieczeniami wewnątrz tej szafki
- zasilanie 3x230/400V z rozdzielni głównej RG-6/II dotychczasowym kablem dla pompy 1

Listwy

XrG1, XrG2, XrG3

kabel "pompy 2"

kabel "pompy 1"

Cokół szafy

|                         |                                   |   |               |
|-------------------------|-----------------------------------|---|---------------|
| Projekt Techniczny      | Obiekt                            | Nazwa rysunku   | =Szafa SPo    |
| Nr projektu 3/11/23     | Uniwersytet im. Adama Mickiewicza | Szafa pośrednicząca SPo                               | +             |
| inż. Andrzej Kiernowicz | Wydział Biologii - Poznań Morasko |   | Nr rys. 30a.1 |
| upr. WKP/0435/POOE/16   | ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6   | Rozmieszczenie - widok po otwarciu drzwi zewnętrznych | Z . rys.      |
|                         | 61-614 Poznań                     |   |               |