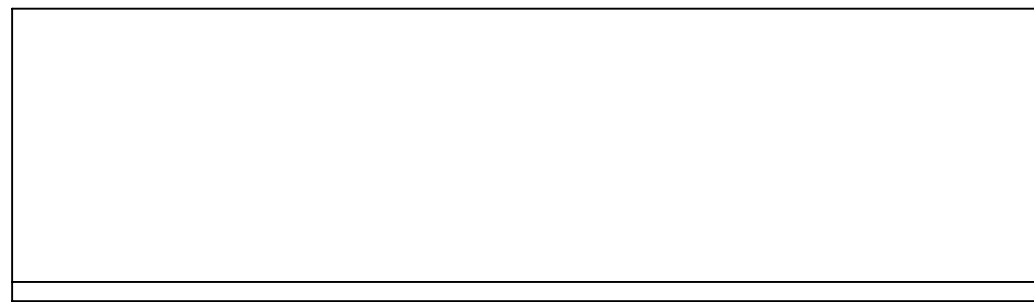
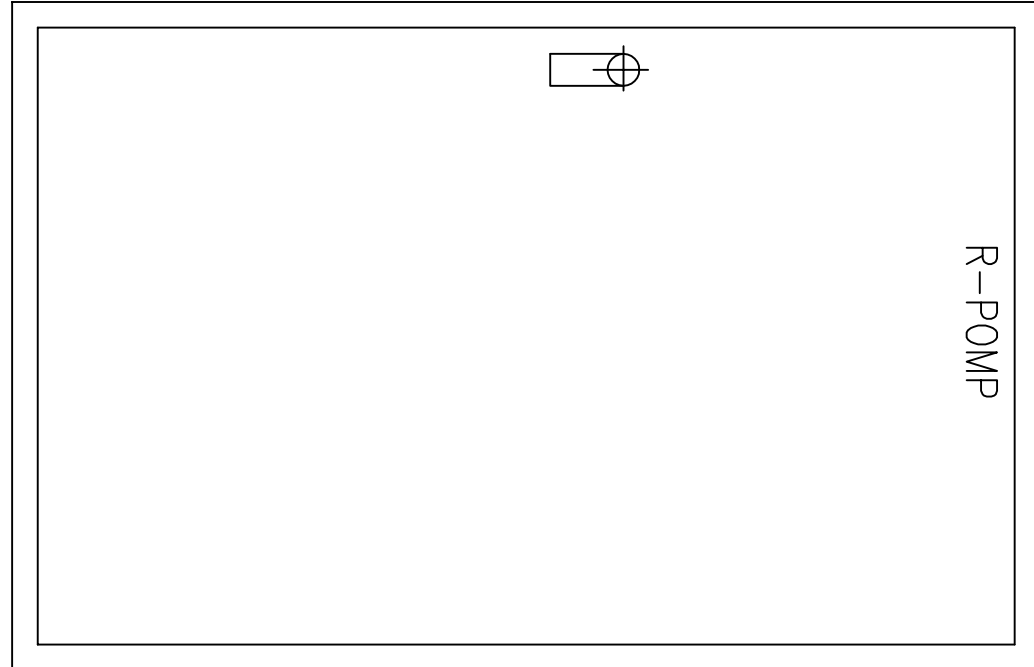
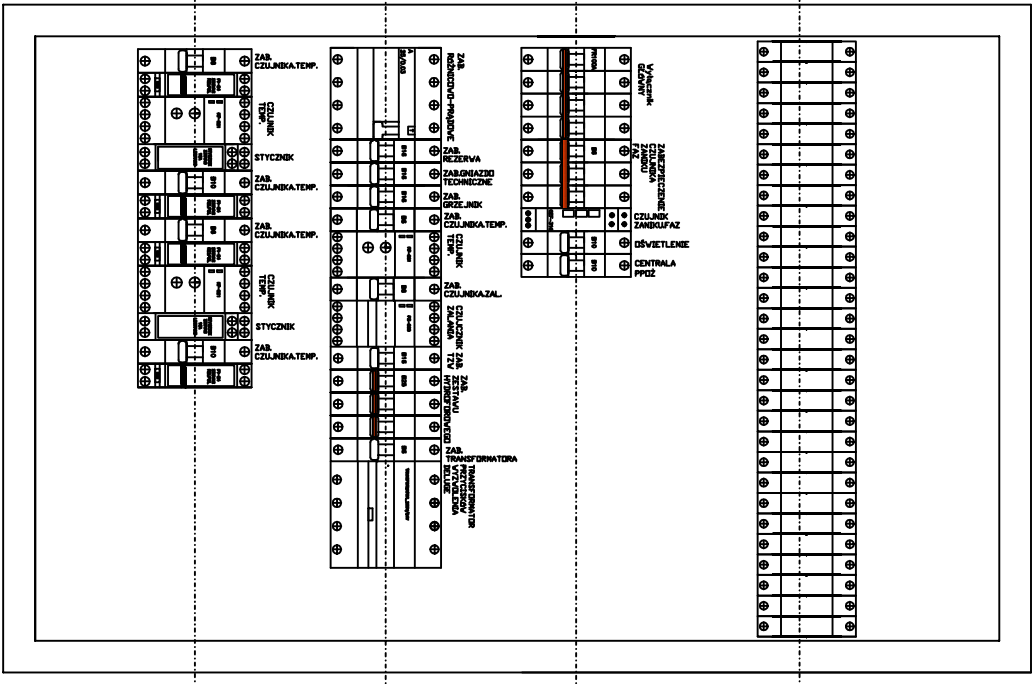


WIDOK WNETRZA

WIDOK ELEWACJI

WIDOK Z BOKU



ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW:

1. Rozdzielnia nadsiecienna, IP55, z drzwiami płaskimi
2. Wyłącznik 4-bieg. FR-100A
3. Wyl. różnicowo-prądowy ID-SI-typ AC 4P-25A, 30mA
4. Wyłącznik instalacyjny nadprądowy 1P-B16A
5. Wyłącznik instalacyjny nadprądowy 1P-B10A
6. Wyłącznik instalacyjny nadprądowy 1P-B6A
7. Stycznik SM 416 230 ZR styk NC+NO Legrand
9. Wyłącznik instalacyjny nadprądowy 3P-B6A
10. Regulator Temperatury, RT-820 REG. TEMP.:4-30 C F&F
11. Przekaznik Kontroli Poziomu Cieczy, PZ-828, I=16A
12. Przekaznik elektromagnetyczny 6A 2P 230VAC Relpol
13. Listwa zastłaniająca puste pola
14. Listwa zaciskowa PE
15. Listwa zaciskowa N
16. Czujnik zaniku faz CKF-316. F&F
17. Dławiki PG-1,3,5; PG-16; PG-21 IP68,
18. Transformator bezpieczeństwa 230V/24V, 25VA

- | | | | |
|---|--------|---|--------------|
| - | 1 kpl. | - | 1 szt. |
| - | 1 szt. | - | 1 szt. |
| - | 1 szt. | - | 4 szt. |
| - | 4 szt. | - | 4 szt. |
| - | 5 szt. | - | 2 szt. |
| - | 2 szt. | - | 1 szt. |
| - | 1 szt. | - | 3 szt. |
| - | 1 szt. | - | 4 szt. |
| - | 1 szt. | - | 1 szt. |
| - | 1 kpl. | - | 1 kpl. |
| - | 1 kpl. | - | 1 szt. |
| - | 1 szt. | - | wed. potrzeb |
| - | 1 szt. | - | 1 szt. |

PROJEKTANT: MEN-PRO ul. Grochowska 14 C, 04-217 Warszawa tel. (22) 468 14 90 fax. (22) 465 28 12 e-mail: men-pro@men-pro.pl	
INWESTOR:	TEATR POLSKI im. Arnolda Szyfmana ul. Karasia 2, 00-327 Warszawa
INWESTYCJA:	Modernizacja instalacji tryskaczowo-zroszczowej w zakresie zestawu pomp tryskaczowo-zroszczowych i hydraulicznych w Teatrze Polskim im. Arnolda Szyfmana w Warszawie
ADRES:	ul. Karasia 2 00-327 Warszawa
RYSUJEK:	PLAN ROZMIESZCZENIA APARATURY MODULOWEJ W ROZDZIELNICY POMPOWNI
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
PROJEKTANT:	mgr inż.
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Michał Bukszyński
SPRAWDZAJĄCY:	technik Jerzy Kopuściarek
RYSUJEK JEST OBIEKTEM PRAMIANI AUTORSKIM MEN-PRO I NIE MOŻE BYĆ UŻYTY W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ PISMEŃ ZGODY AUTORÓW	DATA: 02.2015 SKALA: - RYS. NR: E-05