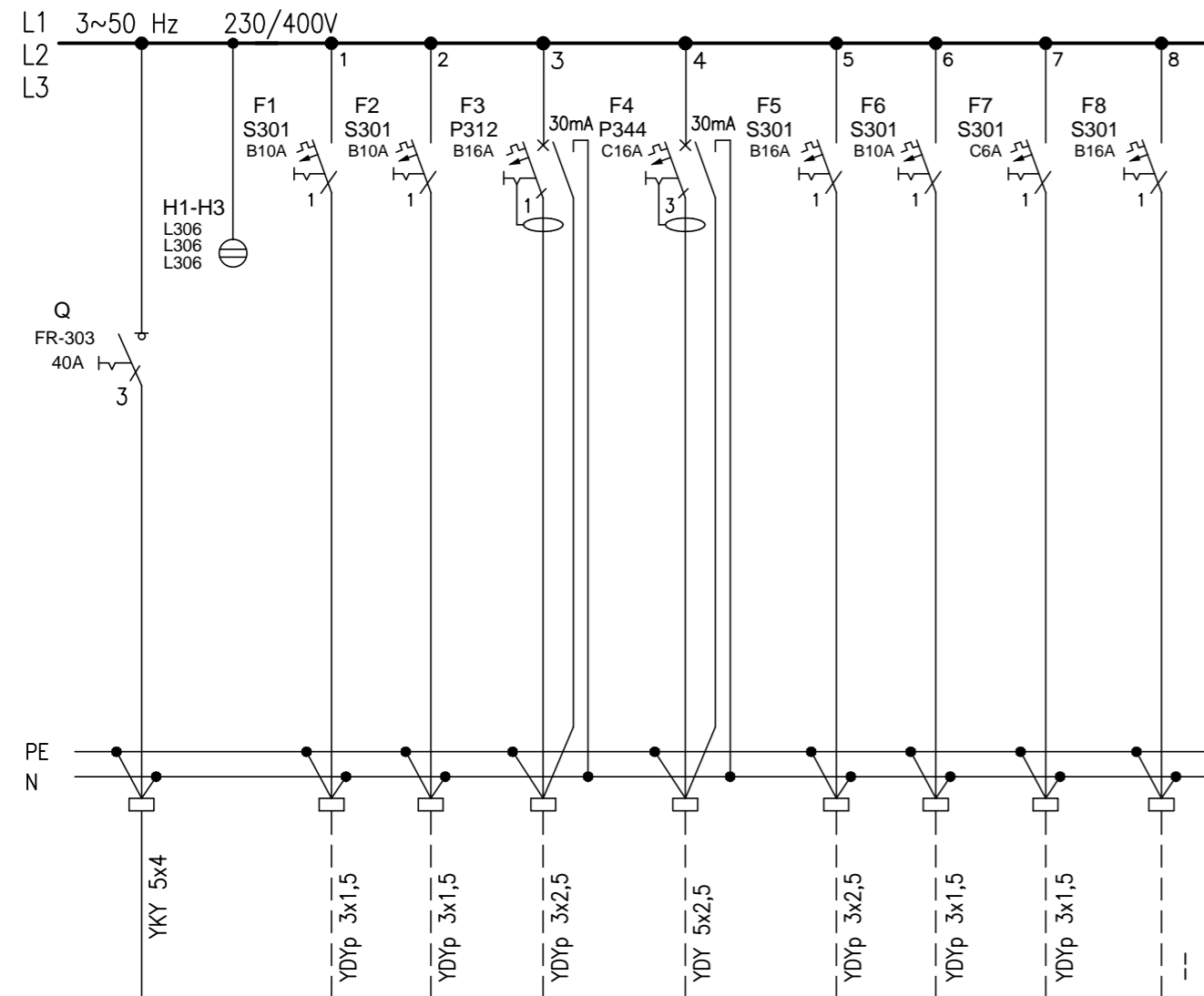
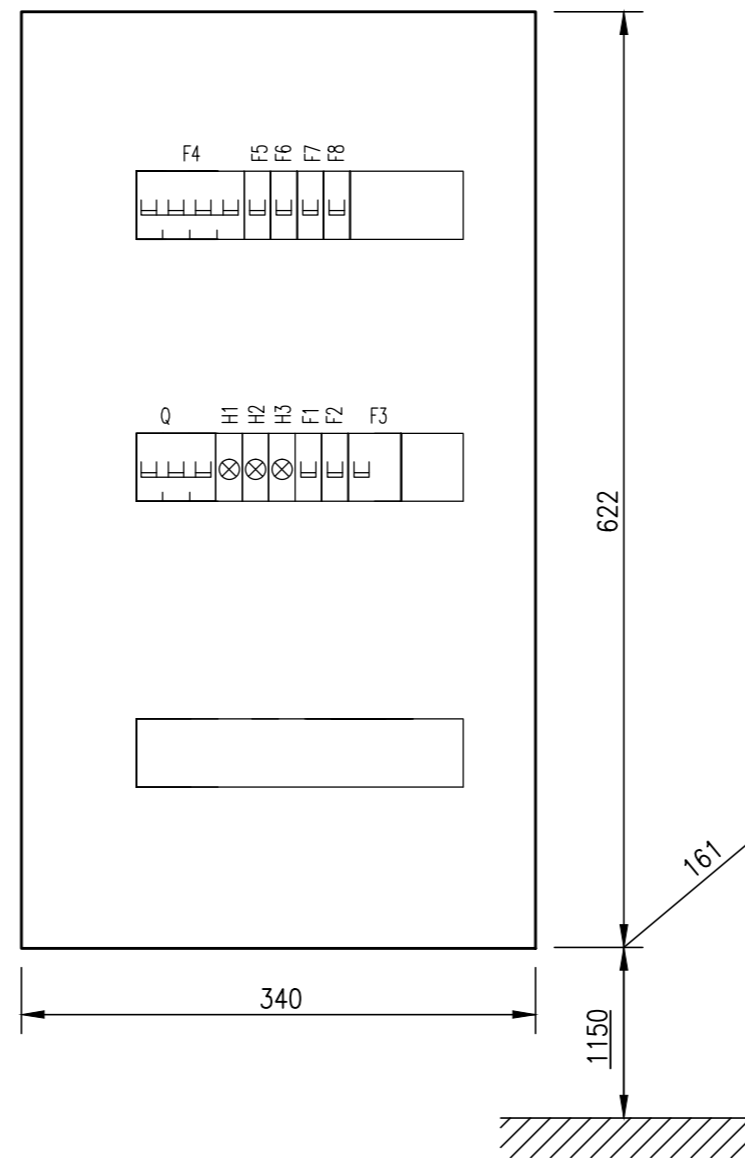


|                             |                     |              |       |             |                      |                      |        |                                      |                   |         |
|-----------------------------|---------------------|--------------|-------|-------------|----------------------|----------------------|--------|--------------------------------------|-------------------|---------|
| Rozdz.                      | Tablica 230/400V TK |              |       |             |                      |                      |        |                                      |                   |         |
| Typ szafki                  | RN-3x12-65          |              |       |             |                      |                      |        |                                      |                   |         |
| Nazwa obwodu=<br>opis wewn. | Zasilanie z RG      | Kontrola faz | GAZEX | Oswietlenie | Gn. wtyczkowe 1-faz. | Gn. wtyczkowe 3-faz. | Kocioł | Oswietlenie awaryjne,<br>ewakuacyjne | 3x Pompa obiegowa | Rezerwa |
| Moc [kW]                    | Pz=2,5              | --           | --    | 0,3         | 2,0                  | 2,0                  | 0,5    | 0,1                                  | --                | --      |



Pi=6,0kW  
Pz=2,5kW

RN-3x12-65  
wykonanie nasienne



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

| 8    | Lampka kontrolna zasilania                                | L306                          | szt.  | 3     |         |
|------|---|-------------------------------|-------|-------|---------|
| 7    | Wyłącznik różnicowonadprądowy 4-bieg.<br>25A, 30mA, BC16A | P344 C16 30-AC                | szt.  | 1     |         |
| 6    | Wyłącznik różnicowonadprądowy 2-bieg.<br>25A, 30mA, B16A  | P312 B16 30-AC                | szt.  | 1     |         |
| 5    | Wyłącznik nadprądowy 6A                                   | S301 C6                       | szt.  | 1     |         |
| 4    | Wyłącznik nadprądowy 16A                                  | S301 B16                      | szt.  | 2     |         |
| 3    | Wyłącznik nadprądowy 10A                                  | S301 B10                      | szt.  | 3     |         |
| 2    | Rozłącznik izolacyjny 3P 40A                              | FR 303 40A                    | szt.  | 1     | LEGRAND |
| 1    | Rozdzielnica nasienne wyposażona w zaciski N+PE           | RN-3x12-65<br>nr ref. 6019 43 | kpl.  | 1     | LEGRAND |
| Poz. | Wyszczególnienie  | Typ                           | Jedn. | Ilość | Uwagi   |

NAZWA I ADRES  
OBIEKTU BUDOWLANEGO  
BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ,  
PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ  
TECHNICZNĄ ORAZ PARKINGIEM  
Czerwonak, ul. Gdyńska  
dz. nr geod. 64, 63/1, 63/2; ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
**msa** MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI  
61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b' / 4  
TEL / FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Hanna Kowalewska UPR. NR 302/84/Pw  
UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI NSTALLACYJNO-INŻYNIERYJNA  
W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH  
OPRACOWAŁ Anna Nowak  
SPRAWDZIŁ nż. Jacek Lampe UPR. NR 366/75/PW  
UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI NSTALLACJI  
I URZADZEŃ ELEKTRYCZNYCH  
DATA I PODPIS  
03.2018  
03.2018

TREŚĆ RYSUNKU  
Tablica kotłowni 230/400 V AC - TK - schemat zasadniczy, elewacja  
RYSUNEK NR  
E-6

BRANZA elektryczna STADIUM proj. wykonawczy INDEKS 0453 DATA 03.2018 SKALA -  
STRONA .....