



| REWIZJA           | DATA   | ZMIANY I UWAGI    |
|-------------------|--|-------------------|
| INWESTOR:         | Narodowe Centrum Badań Jądrowych<br>ul. Andrzeja Sołtana 7<br>05-400 Otwock-Swierk   |                   |
| ZAMAWIAJĄCY:      | Narodowe Centrum Badań Jądrowych<br>ul. Andrzeja Sołtana 7<br>05-400 Otwock-Swierk   |                   |
| BIURO PROJEKTOWE: | AODC Sp. z o.o.<br>ul. Szyszkowa 56<br>02-285 Warszawa   |                   |
| INWESTYCJA:       | Przebudowa fragmentu budynku nr 39 na terenie<br>osrodku NCBJ oraz budowa płyt fundamentowych<br>pod towarzyszące urządzenia techniczne<br>ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Otwock<br>dz. ew. nr 17 (fragment) z obrębu 0257 |                   |
| FAZA PROJEKTU:    | PROJEKT WYKONAWCZY   |                   |
| BRANŻA:           | INSTALACJE ELEKTRYCZNE   |                   |
| RYSUNEK:          | Schemat rozdzielni RGnN  |                   |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY |  |                   |
| FUNKCJA           | IMIĘ I NAZWISKO  | UPRAWNIENIA       |
| PROJEKTANT:       | Marcin Jurek   | MAZ/0036/PW/OE/10 |
| SPRAWDZAJĄCY:     | Radosław Nowotniak   | MAZ/0613/PW/OE/13 |
| OPRACOWUJĄCY:     |  |                   |
| OPRACOWUJĄCY:     |  |                   |
| SKALA:            | DATA:  | OBJEKT            |
| --:               | 28.02.2022   | BUD. 39           |
|                   |  | PW                |
|                   |  | IE                |
|                   |  | -                 |
|                   |  | 06.1              |
|                   |  | R00               |