



| Nr obwodu               | 1   | 2                                      | 3                            | 10                               | 20                               | 30                             | 31                            | 32                        | 33   | 34                            | 35                                       | 40                             | 41                                      | 42                     | 43          | 44          | 45                                | 50                             | 51                    | 52                 | 53                             | 54          |
|-------------------------|---|--|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|---------------------------|--|-------------------------------|--|--------------------------------|---|------------------------|-------------|-------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|
| Opis obwodu             | Zasilanie ze złącza kablowego Energa Operator | Ogranicznik przepięć                   | Sygnalizacja napięcia        | Oświetlenie - Parter             | Zasilanie szafy IT i monitoringu | Wyłącznik różnicowy - zbiorczy | Gniazda 230V - Czytelnia 1/01 | Gniazda 230V - biuro 1/02 | Gniazda 230V - biuro 1/03, sala konf. 1/04 | Gniazda 230V - kawiarnia 1/08 | Gniazda 230V - kawiarnia 1/08 nad blatem | Wyłącznik różnicowy - zbiorczy | Gniazda 230V - pom. socj. 1/05, WC 1/06 | Gniazda 230V - WC 1/09 | REZERWA     | REZERWA     | Zewnętrzna jednostka klimatyzacji | Wyłącznik różnicowy - zbiorczy | Centrala wentylacyjna | Kurtyna powietrzna | Podumywalkowy podgrzewacz wody | REZERWA     |
| Typ aparatów            | iSW 63A 3p                                    | SBI-100/3P gG63<br>PRD-20 3P+N Typ 1+2 | STI-50/3P gG6<br>IL 230/400V | C60N/1P B16<br>iD 25A/2P 30mA AC | C60N/1P B16<br>iD 25A/2P 30mA AC | iD 40A 4p 30 mA AC             | C60N/1P B16                   | C60N/1P B16               | C60N/1P B16                                | C60N/1P B16                   | C60N/1P C16                              | iD 40A 4p 30 mA AC             | C60N/1P B16                             | C60N/1P B16            | C60N/1P C16 | C60N/1P C16 | C60N/3P C20                       | iD 40A 4p 30 mA AC             | C60N/3P C16           | C60N/1P C20        | C60N/1P C16                    | C60N/1P B16 |
| Moc                     |   | —                                      | —                            |                                  |                                  |                                |                               |                           |  |                               |  |                                |   |                        |             |             |                                   |                                |                       |                    |                                |             |
| Typ i przekrój przewodu | YKYżo 5x10                                    | —                                      | —                            | YDYżo 3x1,5/<br>YDYżo 4x1,5      | YDYżo 3x1,5/<br>YDYżo 4x1,5      | —                              | YDYżo 3x2,5                   | YDYżo 3x2,5               | YDYżo 3x2,5                                | YDYżo 3x2,5                   | YDYżo 3x2,5                              | —                              | YDYżo 3x2,5                             | YDYżo 3x2,5            | YDYżo 3x2,5 | YDYżo 3x2,5 | YDYżo 5x4                         | —                              | YDYżo 5x2,5           | YDYżo 3x4          | YDYżo 3x2,5                    | YDYżo 3x2,5 |

hills - architekci

kom. +48 509 866 814  
e-mail: aszydlowski@hills-architekci.pl  
ul. Świętojańska 139/III lok. 155A  
81-404 Gdynia

www.hills-architekci.pl

OBIEKT/ADRES  
Lokal usługowy Dzienny Ośrodek Wsparcia, Teatr Biuro Rzeczy Osobistych  
ul. Warszawska 47, Gdynia

INWESTOR/ADRES  
Polskie Stowarzyszenie na rzecz Osób z Niepełnosprawnością  
Intelektualną Koło w Gdyni, Ul. Harcerska 4, 81-425 Gdynia

SKALA

1:1

FAZA OPRACOWANIA  
PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA  
ELEKTRYKA

DATA

Marzec 2021

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż. arch.  
Mirosław Prociński

NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH:  
3879/Gd/89  
specjalność elektryczna bez ograniczeń

PODPIS

RYSunEK

SCHEMAT TABLICZY USŁUGOWEJ

NR RYSUNKU

E-2