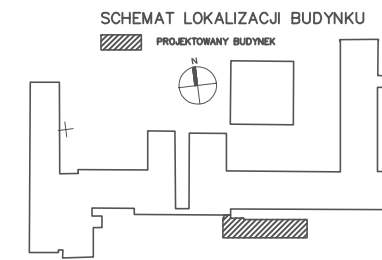


| LP | NAZWA POMIESZCZENIA            | POSADZKA      | POWIERZCHNIA | WYSOKOŚĆ | KUBATURA |
|----|--------------------------------|---------------|--------------|----------|----------|
| 1  | ŁĄCZNIK                        | WYKADZINA OB. | 1,7          | 2,5      | 4,25     |
| 2  | KOMUNIKACJA/POCZEKALNIA        | WYKADZINA OB. | 40,1         | 2,8      | 112,28   |
| 3  | POM. MAMOGRAFI                 | WYKADZINA OB. | 25,8         | 3,3      | 85,14    |
| 4  | PRACOWANI USG                  | WYKADZINA OB. | 18,3         | 3,3      | 60,39    |
| 5  | PRACOWANI USG                  | WYKADZINA OB. | 18,3         | 3,3      | 60,39    |
| 6  | GABINET LEKARSKI               | WYKADZINA OB. | 9,4          | 3,3      | 31,02    |
| 7  | POMIESZCZENIE SOCIALNE         | WYKADZINA OB. | 8,7          | 2,8      | 24,36    |
| 8  | WC PERSONEL                    | WYKADZINA OB. | 2,3          | 2,6      | 5,98     |
| 9  | MAGAZYNEK                      | WYKADZINA OB. | 1,6          | 2,6      | 4,16     |
| 10 | POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE       | WYKADZINA OB. | 4,2          | 2,6      | 10,92    |
| 11 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE       | WYKADZINA OB. | 2,8          | 2,6      | 7,28     |
| 12 | TOAILETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | WYKADZINA OB. | 5            | 2,6      | 13       |
|    |                                | RAZEM         | 138,2        |          | 419,17   |
|    | POWIERZCHNIA ZABUDOWY          |               | 173,1        |          |          |

### LEGENDA

|  |   |
|--|---|
|  | Kontroler systemu KD  |
|  | Akumulator 7,5 Ah   |
|  | Zasilacz 12V /230V DC/AC  |
|  | Zwora elektromagnetyczna 180 kg z sygnalizacją za pomocą styku NC, WC; dioda informacyjna LED |
|  | Przycisk wyjścia  |
|  | Przycisk awaryjny   |



SCHEMAT LOKALIZACJI BUDYNKU  
1:2000

Niniejsza dokumentacja stanowi w całości BIURO USŁUG PROJEKTOWO WYKONAWCZYCH ARCHPEAK. I może być wykorzystywana zgodnie z zamówieniem. Udostępnianie osobie trzeciej lub kopiowanie wymaga pisemnej zgody firmy BIURO USŁUG PROJEKTOWO WYKONAWCZYCH ARCHPEAK.

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>Biuro usług projektowo-wykonawczych</b><br><b>ARCHPEAK</b>  |   | JEDNOSTKA PROJEKTOWA:<br>UL. BRACI GIERYSKICH 69<br>ZIELONA GÓRA 65-140<br>NIP: 929-175-43-39                     |  |
| INWESTYCJA:<br>ROZBUDOWA BUDYNKU L NA POTRZEBY UTWORZENIA CENTRUM DIAGNOSTYKI CHOROBY SUŁKA W RAMACH ZADANIA MODERNIZACJA BUDYNKU L - ETAP III (ONKOLOGIA) W SZPITALU UNIWERSYTECKIM IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE SP. Z O. O. |   | INWESTOR:<br>SZPITAL UNIWERSYTECKI<br>IM. K. MARCINKOWSKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE<br>UL. ZYTY 26, 65-046 ZIELONA GÓRA |  |
| ADRES:<br>dz. nr 61/11 ul. Zyty 26, Zielona Góra Ob. 0017, J.E. 086201_1.  |   |   |  |
| NAZWA RYSUNKU: INSTALACJA KONTROLI DOSTĘPU   |   | DATA:<br>09.2021  |  |
| FAZA OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY   |   | SKALA:<br>1:100   |  |
| BRANŻA: ELEKTRYCZNA I NISKIE PRĄDY   | PODPIS:   | RYS. NR:<br><b>EW-8</b>   |  |
| PROJEKTANT:<br>MGR INŻ. MAREK MEJNARTOWICZ<br>UP.R. W SPECJ. ELEKTRYCZNEJ<br>LBS/0046/POOE/13  | SPRAWDZAJĄCY:<br>MGR INŻ. ADAM TRAMŚ<br>UP.R. W SPECJ. ELEKTRYCZNEJ<br>73/83/ZG |   |  |
| OPRACOWAŁ:   | TOM NR:   |   |  |