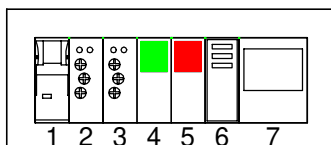


Szafka natynkowa modułowa IP44  
klasa ochronności II

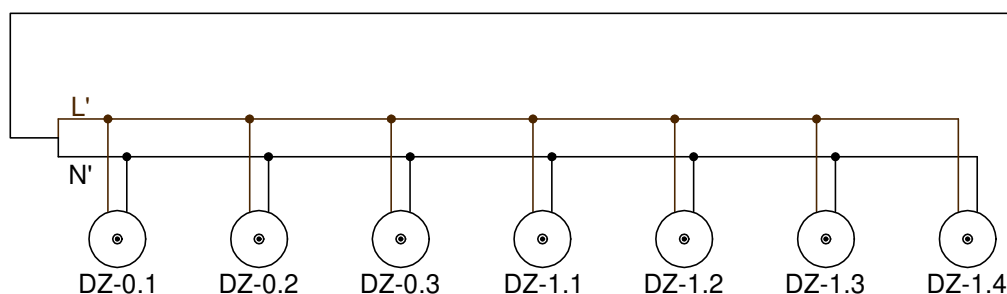
SD


zas. ~230V z RG



HDHp-J 2x1,5 mm<sup>2</sup>  
(B2ca)

- 1 - rozłącznik izolacyjny
- 2 - przekaźnik elektromagnetyczny NO/NC 0-230V
- 3 - przekaźnik elektromagnetyczny NO/NC 0-230V
- 4 - przycisk bistabilny ze wskaźnikiem LED  
"lekcje skrócone/normalne"
- 5 - przycisk monostabilny ze wskaźnikiem LED  
"załączanie ręczne sygnału alarmowego"
- 6- moduł sygnalizacyjny 230V  
"wskaźnik akustyczny alarmu"
- 7 - automatyczny sterownik dzwonka szkolnego  
"automatyczne uruchamianie ustawionego programu"



|   |  |            |       |
|---|--|------------|-------|
| BIURO<br>PROJEKTÓW  | <div></div> <div>APA ARCHES sp. z o.o. sp. k.<br/>ul. Jawornicka 8/229, 60-161 Poznań<br/>tel.: 792 621 345    www.apaarches.pl</div>   |            |       |
| INWESTOR  | Gmina Miasto Nowy Targ<br>ul. Krzywa 1<br>34-400 Nowy Targ   |            |       |
| ±0,00 = 597,75 m n.p.m.   |  |            |       |
| FAZA PROJEKTU   | PROJEKT TECHNICZNY   |            |       |
| NAZWA I ADRES<br>INWESTYCJI   | Rozbudowa istniejącego budynku Szkoły Podstawowej nr 2 o salę<br>gimnastyczną z zapleczem wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną<br>i zagospodarowaniem terenu<br>al. Mikołaja Kopernika 28, 34-400 Nowy Targ,<br>nr ewid. działek: 13219/1, 13220/6, 13220/1;<br>jedn. ewid.: 121101_1 Nowy Targ, obręb: 0001 Nowy Targ |            |       |
| TEMAT<br>RYSUNKU  | SCHEMAT SYSTEMU DZWONKOWEGO  |            |       |
| SKALA   | -:-  | NR RYSUNKU | ES-04 |
| DATA  | 10.07.2023 r.  |            |       |
| GŁÓWNY<br>PROJEKTANT  | mgr inż. Michał Kapka<br>Uprawnienia w specjalności instalacyjnej<br>w zakresie sieci, instalacji i urządzeń<br>elektrycznych i elektroenergetycznych -<br>nr ewid.WKP/0169/POOE/12  |            |       |
| PROJEKTANT<br>SPRAWDZAJĄCY  | mgr inż. Michał Wincenciak<br>Uprawnienia w specjalności instalacyjnej<br>w zakresie sieci, instalacji i urządzeń<br>elektrycznych i elektroenergetycznych -<br>nr ewid.WKP/0136/PWOE/21   |            |       |
| OPRACOWANIE   | mgr inż. Grzegorz Wawrzyniak   |            |       |
| ROZPOWISZCZANIE I REPRODUKACJA TEGO DOKUMENTU, I WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z UMOWĄ I<br>PRZEZ OSOBY NIEUPRAWNIONE JEST ZABRONIONE, BEZ AUTORYZOWANEJ ZGODY PROJEKTANTA. WSZYSTKIE<br>PRAWA DO TEGO DOKUMENTU SĄ ZASTRZEŻONE. |  |            | STR.  |