



**UWAGI:**

- ALARM 1° - 10%DGW

- ZAŁĄCZENIE SYGNALIZATORA (SYGNALIZACJA OPTYCZNA)
- ALARM 2° - 30%DGW

- ZAMKNIĘCIE ZAWORU ODCINAJĄCEGO GAZ
- ZAŁĄCZENIE SYGNALIZATORA (SYGNALIZACJA AKUSTYCZNA)

|   |                          |  |                     |
|---|--------------------------|--|---------------------|
| <b>INVENT</b> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA<br/>mgr inż. Jacek Krawczyński<br/>ul. Spółdzielcza 11/4; 58-100 Świdnica; tel. 607-165-021, invent@g.pl</div> |                          | PROJEKTOWAŁA:<br>mgr inż. Marek Uss<br>upr. nr ew. 128/DOS/08        | podpis:             |
| obiekt:<br>BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 - KOTŁOWNIA GAZOWA   |                          | SPRAWDZIŁA:<br>mgr inż. Daniel Zmarlak<br>upr.nr ew. DOS/0198/PBE/17 | podpis:             |
| adres inwestycji:<br>58-150 Strzegom, ul. A. Mickiewicza 1, dz. nr 1017/1 obr. Krzyżowa Góra Nr 1   |                          | OPRACOWAŁ:<br>mgr inż. Andrzej Krawczyński                           |                     |
| inwestor:<br>Gmina Strzegom, ul. Rynek 38, 58-150 Strzegom  |                          | rysunek:<br>SYSTEM ASBIG   |                     |
| faza:<br>PROJ. TECHNICZNY   | branża:<br>INST. ELEKTR. | data:<br>18.10.2023  | nr rysunku:<br>E-09 |