



W skład kotłowni wchodzi pomieszczenia:

- 1. kotłownia o wymiarach 13,50x7,60 wys. 7,40 [m];
- 2. żużlownia;
- 3. skład opału; *
- 4. pomieszczenie węzła cieplnego; *
- 5. pomieszczenie komunikacji z otworem montażowym w stropie;

* pomieszczenia zlokalizowane na półkondyglacji.P}

| | | | | | | |
|--------------------|--|---------|--------|--|-------------|-----------|
| Temat projektu: | BUDOWA WYMIENNIKOWNI CIEPŁA WRAZ Z ADAPTACJĄ INSTALACJI W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ TECHNICZNYCH PRZY UL. PSZOWSKIEJ 92 W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM. ROZBIÓRKA KOMINA. | | | | | |
| Inwestor: | POWIAT WODZISŁAWSKI, UL. BOGUMIŃSKA 2, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH, UL. PSZOWSKA 92, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI | | | | | |
| Temat rysunku: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | | | | |
| Branża: | BUDOWLANA | | | | Faza: | PB |
| Zespół projektowy: | mgr inż. Izabela GROBORZ-MUSIK | Nr upr. | 430/88 | | Data: | 04/2019r. |
| | | | | | Skala: | 1:500 |
| | | Nr upr. | | | Strona: | 27 |
| | | | | | Nr rysunku: | AK-01 |