



Główne urządzenia w kotłowni:

1. kocioł gazowy kondensacyjny o mocy 19 kW
3. podgrzewacz c.w.u. o poj. 140 litrów
4. neutralizator kondensatu
25. naczynie wzbiorcze c.o.
26. naczynie wzbiorcze c.w.u.

LEGENDA:

- obieg ciepłowniczy (kotłownia) – zasilanie
- obieg ciepłowniczy (kotłownia) – powrót
- woda zimna (napełnianie i uzupełnianie instalacji)
- c.w.u.
- cyrkulacja
- kable sterownicze z automatyki kotła

UWAGA:

Pod wszystkimi zaworami spustowymi, zaworami bezpieczeństwa oraz na wypływie z neutralizatora skroplin wykonać lejki z przerwą powietrzą i sprowadzić ze spadkiem do kratki wpustu podłogowego

- pompa
- zawór kulowy gwintowany
- zawór zwrotny gwintowany
- zawór spustowy
- zawór antyskażeniowy
- ⊠ zawór do napełniania zładu z reduktorem
- zawór równoważący
- ⊠ filtr siatkowy
- manometr
- termometr
- ⊠ zawór bezpieczeństwa
- ⊠ filtr z osadnikiem

Jednostka projektowa: AAG An Archi Group ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. 32/ 331 16 17 fax. 32/ 334 71 69	Nazwa inwestycji: Rozbiórka budynku Posterunku Policji i garażu dwustanowiskowego oraz budowa nowej siedziby Posterunku Policji wraz z zagospodarowaniem terenu, i niezbędną infrastrukturą techniczną i drogową, zlokalizowanych w Kroczycach, przy ul. Batalionów Chłopskich, na dz. nr 2026/5 i 2026/27, 2027/1 Adres: Kroczycy, ul. Batalionów Chłopskich 23, jedn. ewid.: 241604 2 Kroczycy, obręb: 0008, Kroczycy Okupne, dz. nr: 2026/5, 2026/27, 2027/1 Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice	Projektant: mgr inż. Mirosław Wyderka uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitamej nr SLK/2778/PWOS/09 Sprawdzący: mgr inż. Lidia Wyderka uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitamej nr SLK/4943/POOS/13 Opracowanie: mgr inż. Izabela Klepura	Numer projektu: AAG_17_0021 Data: listopad 2017 Branża: Skala rysunku: ----- Numer rysunku: co-05
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			