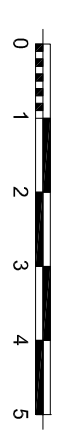


Legenda

- Woda grzewcza instal. c.o. i nagrzewnictwo went. zasilanie
- Woda grzewcza instal. c.o. i nagrzewnictwo went. powrót
- Zimna woda
- Ciepła woda
- Ciepła woda żłobek
- Cyrkulacja c.w.u.
- Woda uzdatniona
- Gruntowy wymiennik ciepła zasilanie
- Gruntowy wymiennik ciepła powrót
- Obieg kolektorów słonecznych zasilanie
- Wspomaganie instal. ogrzew. przez kocioł zasilanie
- Wspomaganie instal. ogrzew. przez kocioł powrót
- Instal. gazu



PRACOWNIA PROJEKTOWA MAX

ul. Okrzei 64, 25-256 Kielce
 domynamax@gmail.com
 41-31-44-044, 660-534-142,
 602-526-603, max-projekty.pl

Autor projektu: mgr Inż. Tomasz Zalewski

INSTALACJA SANITARNE

Budowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną.
 Dz. nr. ew. 1528/1, obręb 0010 WIAZOWNICA,
 Jedn. ewid. WIAZOWNICA

Faza projektu: PROJEKT TECHNICZNY

Projektowała:
 mgr Inż. Magdalena Sulek
 upr. KI-86/90
 Sprawdził:
 mgr Inż. Robert Dyrda
 upr.: KL-149/94, 148/94

Nr arkusza
TK.1 Tytuł rysunku
Schemat ogólny źródła ciepła

Skala rysunku
 Data
01 - 2024