



- ściany istniejące
- wyburzenia
- zamurowanie otworów
- ściany projektowane
- pomieszczenia nie objęte opracowaniem
- drzwi do wymiany
- drzwi z samozamykaczem
- drzwi w klasie EI30
- przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu
- hydrant DN25 istniejący
- hydrant DN25 projektowany
- przewijak dla dzieci
- zlew gospodarczy
- szafka ubraniowa dla 5 dzieci
- szafka na nocniki
- szafa przelotowa
- kocioł na gaz LPG
- centrala wentylacji mechanicznej z rekuperacją podwieszana
- CZ - czerpnia ścienna centrali wentylacyjnej mechanicznej
- W - wyrzutnia dachowa centrali wentylacji mechanicznej
- AN - anemostat nawiewny wentylacji mechanicznej
- AW - anemostat wywiewny wentylacji mechanicznej
- WG - wentylacja grawitacyjna
- WG+ - wentylacja grawitacyjna wspomagana wentylatorem
- PKR - podłogowa kratka ściekowa z zaworem zwrotnym
- ZW - zawór czerpialny, antyskażeniowy, ze złączką węża

HYDROPROJEKT WŁOCŁAWEK SP. Z O.O.
87-800 Włocławek, ul. Szpitalna 8/1
tel.: +48 502 033 292, +48 509 708 577
mail: biuro@hydroloc.pl
www.hydroloc.pl

Inwestor:
Rozbudowa budynku przedszkola z przeznaczeniem na żłobek wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną przewidzianą do realizacji na działkach o numerach ewidencyjnych 247, 248/3, 248/4 położonych w miejscowości Kruszyn (obręb 0012) - gmina Włocławek.

Inwestor:
Gmina Włocławek
ul. Królewiecka 7
87-800 Włocławek

Projektant:
mgr inż. Bogumił Nawrocki
KUP/0060/PBS/17

Projektant:
mgr inż. Dorota Cybulska
KUP/0049/POOS/14

Typ projektu:
Projekt techniczny

Brano:
Sanitarna

Typ rysunku:
Rzut parteru - instalacja CO

Skala:
1:75

Data:
28.02.2021r.

Nr rys.:
S03

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność projektantów i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych.