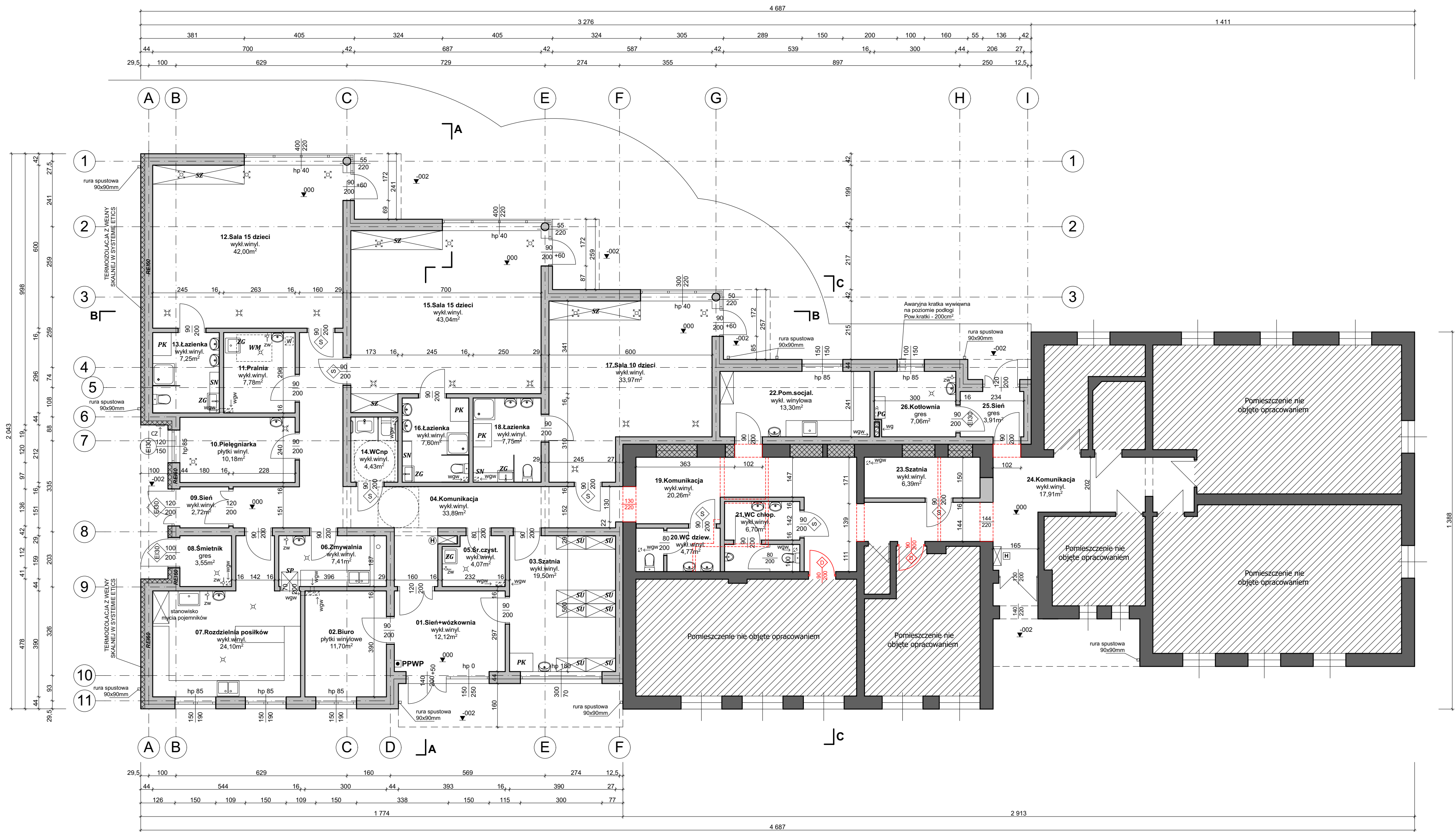


RZUT PARTERU
skala 1:100



LEGENDA:

- ściany istniejące
- wyburzenia
- zamurowanie otworów
- ściany projektowane
- pomieszczenia nie objęte opracowaniem
- drzwi do wymiany
- drzwi z samozamykaczem
- drzwi w klasie EI30
- PPWP - przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu
- H - hydrant DN25 istniejący
- H - hydrant DN25 projektowany
- PK - przewijak dla dzieci
- ZG - zlew gospodarczy
- SU - szafka ubraniowa dla 5 dzieci
- SN - szafka na nocniki
- SZ - szafa do zabudowy
- SP - szafa przełotowa
- PG - kocioł na gaz LPG
- WM - centrala wentylacji mechanicznej z rekuperacją podwieszana
- CZ - czerpnia ścienna centrali wentylacyjnej mechanicznej
- W - wyrzutnia dachowa centrali wentylacji mechanicznej
- anemostat nawiewny wentylacji mechanicznej
- anemostat wywiewny wentylacji mechanicznej
- wg - wentylacja grawitacyjna
- wgm - wentylacja grawitacyjna wspomagana wentylatorem
- podłogowa kratka ścielowa z zaworem zwrotnym
- ZW - zawór czerpalny, antyskażeniowy, ze złączką węży



HYDROPROJEKT WŁOCŁAWEK SP. Z O.O.
87-800 Włocławek, ul. Szpitalna 9/1
tel.: +48 502 033 252, +48 509 708 577
mail: biuro@hydrowloc.pl
www.hydrowloc.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. Królewicka 7
87-800 Włocławek

Główny projektant:
mgr inż. Paweł Gerba
KUP/0105/PWOK/14

Projektant:
mgr inż. arch. Jarosław Pudliński
UA-V-7342-5/84/92 Wk

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Bartłomiej Bąbiński
KPOKK IA 18/2005

Typ:
Projekt architektoniczno-budowlany

Strona:
Architektoniczna

Tytuł rysunku:
Rzut parteru

Skala:
1:100

Data:
28.02.2021r.

Nr rys.:
A02

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 składowych prawnych.

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN
PRZECIWPOŻAROWYCH
mgr inż. Dariusz Nędziński Nr upr. 667/2017
Aleksandrów Kup., dn.: 28.02.2021r.
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
świadczym



UWAGA:

Wszystkie wymiary podano w centymetrach.

Wszystkie rzędne podano w centymetrach.

Grubości ścian wewnętrznych na rysunku, uwzględniają obustronną, 2cm warstwę tynku.

Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym obiektu.

Sposób usytuowania i gabaryty meblowania ma charakter orientacyjny i nie stanowi zakresu projektu.