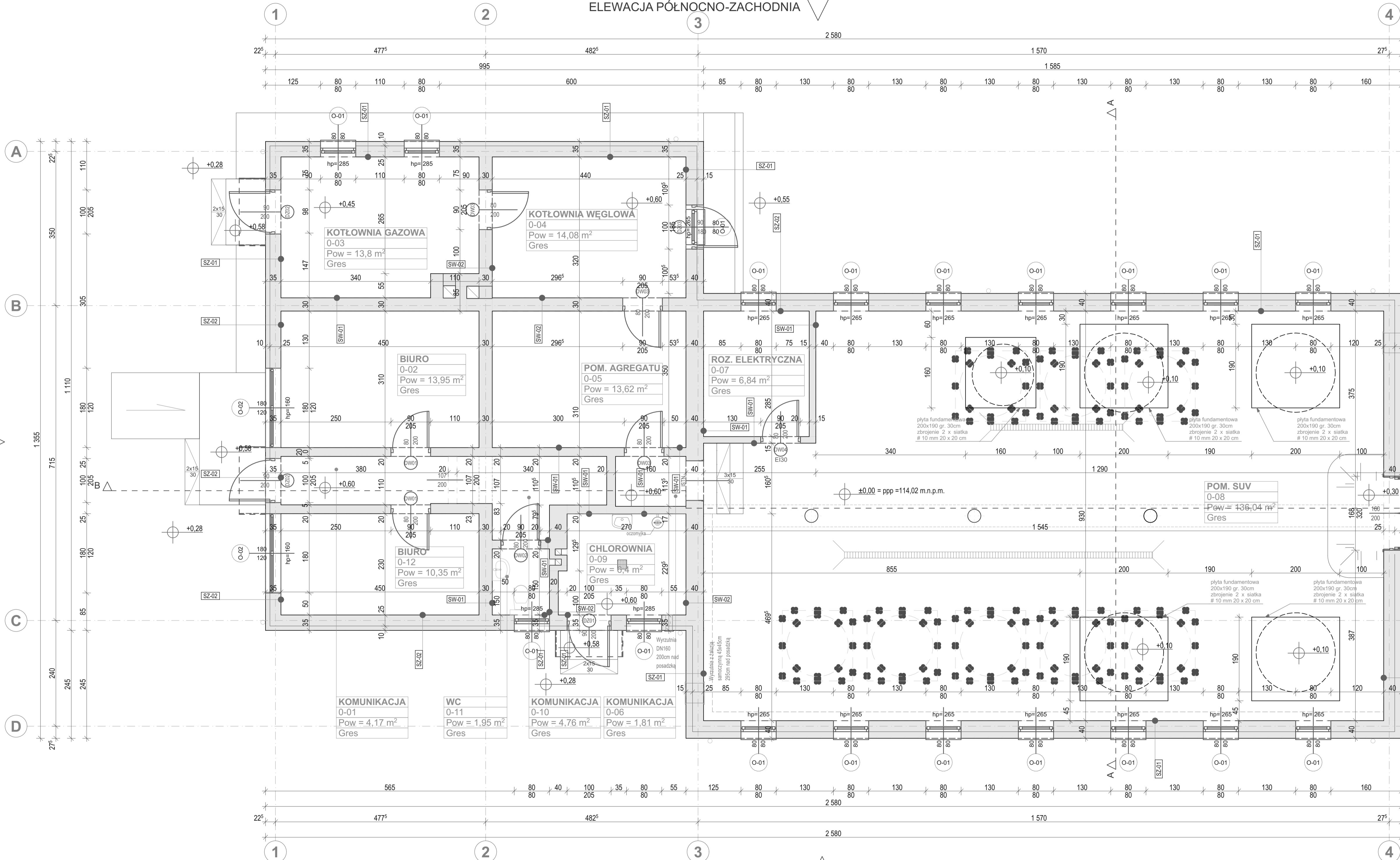
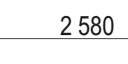


ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA



LEGENDA:

- SCIANY ISTNIEJĄCE
- SCIANY PROJEKTOWANE
- WYBURZENIA
- SZ-01  
1,0 cm OKŁADZINA CERAMICZNA  
ISTNIEJĄCA ŚCIANA  
FARBA SILIKONOWA
- SZ-02  
1,0 cm ISTNIEJĄCA ŚCIANA  
FARBA SILIKONOWA
- SW-01  
1,0 cm OKŁADZINA CERAMICZNA  
ISTNIEJĄCA ŚCIANA  
FARBA SILIKONOWA
- SW-02  
1,0 cm OKŁADZINA CERAMICZNA  
ISTNIEJĄCA ŚCIANA  
1,0 cm OKŁADZINA CERAMICZNA

- WYKONAWCA MA OBOWIĄZK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE, W PRZYPADKU NIESŁOŚCII WYKONAWCA MA OBOWIĄZK PONOWNIOWAĆ O ZASTAWIEI STYKACI NADZOR AUTORSKI.
- WYKONAWCA NIENI WYKONYWAĆ ROBOTY ZGODNE Z WSKAZANAMI OBLICZENIAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANymi, PROJEKTAMI (RYSUNKAMI I OPISAMI) ORAZ ZGODNE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZK SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ DOKUMENTACJI Z PROJEKTAMI BRANŻOWymi, W PRZYPADKU STwierDZENIA NIEZGODNOŚCI MIĘDZY PROJEKTAMI, KOLEJNY WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY PONOWNIOWAĆ O TYM NADZOR INWESTYCYJNY I AUTORSKI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBOT.
- NIEDOPUSZCZALNE JEST STOSOWANIE TECHNOLOGII I MATERIAŁÓW ZMIENNYCH BEZ ZGODY NADZORU INWESTYCYJNEGO I AUTORSKIEGO.
- WSZYSTKIE PRZEPISTY, PRZEBIECIA PRZEJĄDUJĄCE IZOLACJE PRZECIWWODNĄ NALEŻY DOKŁADNIE USZCZELNIĆ.
- USTAWIENIE INSTALACJI W SZCZEGÓLNYCH WYKONACZNIWIE ZGODNIE Z RYSUNKAMI INSTALACYJNYMI I PORADZANE NA RYSUNKU PRZEWODY INSTALACYJNE MAJĄ CHARAKTER INFORMACYJNY, NIE DOTYCZY TO PRZEWODÓW INSTALACJI SPALINOWEJ ORAZ KANAŁÓW WENTYLACJI GRZEWCZYCH (BEZ WSPOMAGANIA MECHANICZNEGO).
- WSZYSTKIE WIDOCZNE ELEMENTY WYKONCZENIOWE I FASADOWE, T.J. FORMY, GRESY, CERAMIKĘ, KAMIEŃ, SPRAWY OSWIELENIOWE, OKUCIA DRZWI I OKIEN, WIDOCZNE ELEMENTY INSTALACJI WENTYLACJI SANITARNEJ, KRATKI WENTYLACYJNE, GRZEJNIKOWE, ODPIŁYWNIE ITP. WYMAGAŁ ZATWIERDZENIA PRÓBEK PRZEZ NADZOR AUTORSKI PRZED ICH ZAMOWIENIEM I ZAMONTOWANIEM.
- PRZEJŚCIA I PRZEPISTY LUB USZCZELNIENIA P.POŻ. W MIEJSCACH PRZEJŚC PRZEWODÓW INSTALACYJNYCH PRZEZ ŚCIANY I STROPY P.POŻ. O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRODY, PROPONUJĄ SIĘ USZCZELNIĆ MASĄ P.POŻ. CZ-SIS LUB PIANA KOROZYJNA, CP-503 O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 120 PRODUKCJI FIRMY HILT.

Biuo Projektowe:  
Usługi Projektowe Arkadiusz Kępczyński  
ul. Targowa 27, 09-100 Płońsk  
tel. 502 602 403

Zadanie:  
Rozwój infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej  
oraz modernizacja SUW w Gminie Radzanów  
Stacja Uzdatniania Wody Radzanówek  
06-540 Radzanów ul. Miławska 35 dz. nr ewid. 494/13

Investor:  
Gmina Radzanów  
Plac Piłsudskiego 26  
06-540 Radzanów

Projektant:  
mgr inż. arch. Artur Szafranski  
upr. nr MA/085/18  
specjalność architektoniczna

Sprawdzający:  
mgr inż. arch. Dariusz Król  
upr. nr MA/073/04  
specjalność architektoniczna

Nazwa rys.:  
BUDYNEK STACJI WODOCIĄGOWEJ  
RZUT PARTERU

Data:  
02.11.2021r

Numer rys.:  
AR-01

Skala rys.:  
1:50