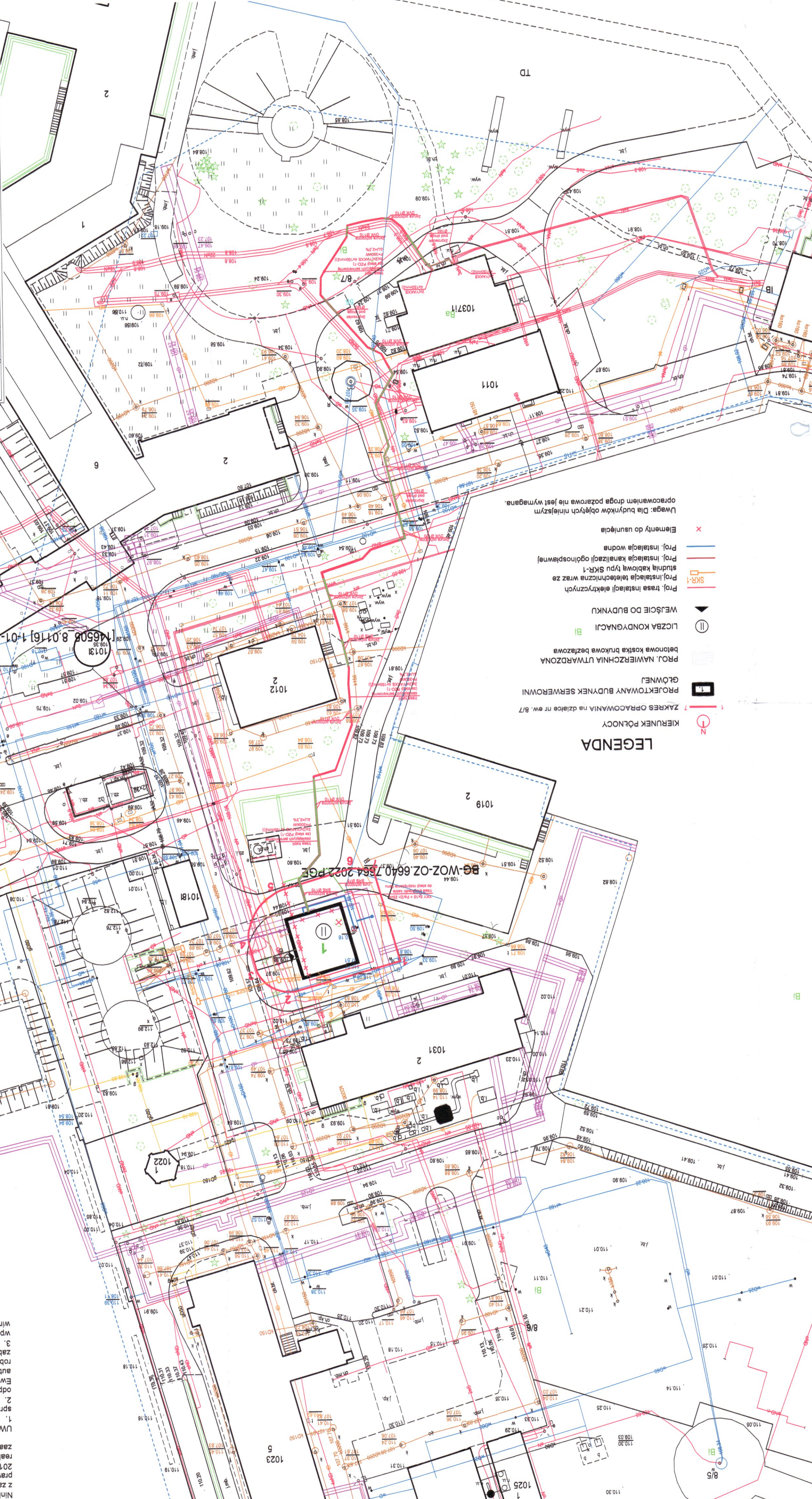


Climatic Sp. z o.o. S.p. K. Reguły, ul. Żytnia 6 tel. 22 753-27-00, fax 22 735-27-01 www.climatic.pl email: climatic@climatic.pl		Faza:		PROJEKT TECHNICZNY		INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Nazwa zamierzenia budowlanego: Budowa budynku serwerowni głównej w systemie infrastruktury towarzyszącej		Adres: ul. Wołoska 137, Warszawa, działka nr 8/7, obręb 0116		Inwestor: Centrum Szpitali Klinicznych MSWiA, ul. Wołoska 137, 02-507 Warszawa		Tytuł: Rzut zagospodarowania terenu		Projektant: mgr inż. Urszula Sadowska upr. nr MAZ/0434/POE/06 do projektowania bez ograniczeń		Zespół proj.: mgr inż. Mateusz Grabwoda		Sprawdza: mgr inż. Włodzisław Turyk upr. nr MAZ/0073/PBE/20 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		Data sporządzenia: 18.08.2022		Nr rys.: 1 : 500		SER-PT-TT-PZT	
--	--	-------	--	--------------------	--	------------------------	--	---	--	--	--	--	--	-------------------------------------	--	---	--	---	--	---	--	-------------------------------	--	------------------	--	---------------	--

ZASADY WYKORZYSTANIA PROJEKTU:
Niniejsza dokumentacja projektowa może być wykorzystana z zachowaniem przepisów Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tekst jednolity: Dz.U. 2018 poz. 1191). Wszelkie zmiany w projekcie i na etapie realizacji muszą być wcześniej skonsultowane i zaakceptowane przez Projektanta.
UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do prac wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
2. Przed przystąpieniem do robót sprawdzić w odpowiednich władzach projektach branżowych roboty związane. Ewentualne wady koordynacji przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Przeprowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacji jest zabronione.
3. Wszelkie zmiany, które wykonawca zdecydował się wprowadzić, również te które służą jedynie zmianie technologii winny być przedstawione nadzorowi autorskiemu.
Winny być przedstawione nadzorowi autorskiemu.



LEGENDA

- 1. PROJEKTOWANY BUDYNEK SERWEROWNI GŁÓWNEJ
- 2. PROJ. NAWIERZCHNIĄ UTWARDZONA
- 3. betonowa kostka brukowa bezstawa
- 4. LICZBA KONDYGNACJI
- 5. WEJŚCIE DO BUDYNKU
- 6. Proj. trasa instalacji elektrycznych
- 7. studnia kablowa typu SKR-1
- 8. Proj. instalacja kanalizacji ogólnospławnej
- 9. Proj. instalacja wodna
- 10. Elementy do usunięcia

Uwaga: Dla budynków objętych niniejszym opracowaniem droga pożarowa nie jest wymagana.