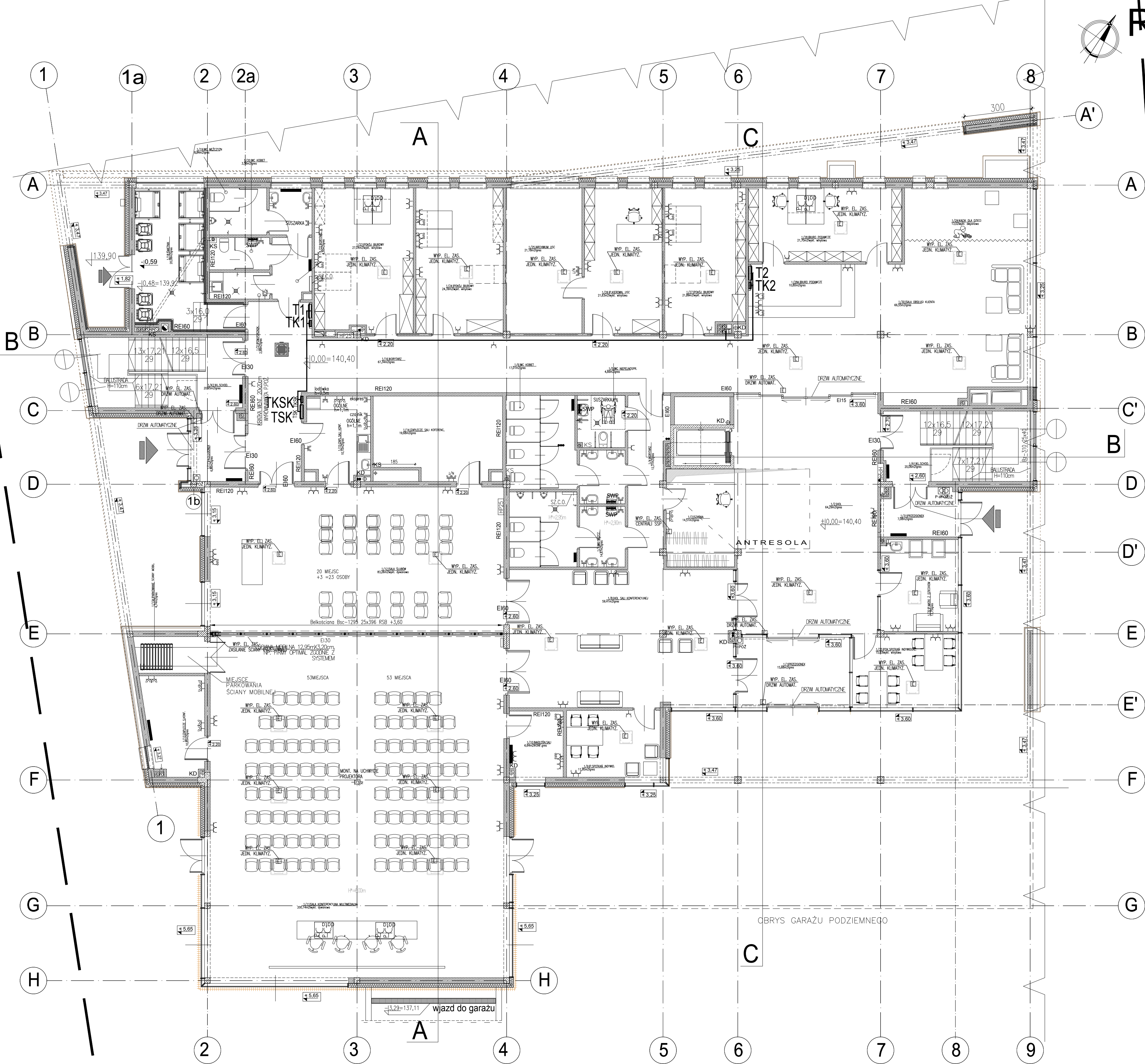


RZUT PARTERU

skala 1 : 100



| LEGENDA | |
|---------|--|
| ⊖ | Gniazdo pojedyncze 230V P/T |
| ⊖ | Gniazdo pojedyncze 230V N/T |
| ⊖ | Gniazdo pojedyncze 230V P/T IP44 |
| ⊖ | Gniazdo pojedyncze 230V N/T IP44 |
| ⊖ | 2xGniazdo pojedyncze 230V P/T montowane we wspólnej ramce |
| ⊖ | 2xGniazdo pojedyncze 230V P/T IP44 montowane we wspólnej ramce |
| ⊖ | Gniazdo podwójne 230V N/T |
| ⊖ | Gniazdo podwójne 230V N/T IP44 |
| ⊖ | 3xGniazdo pojedyncze data P/T we wspólnej ramce podwójnej (łącznie z gniazdami RJ45) |
| ⊖ | 3xGniazdo data N/T (łącznie z gniazdami RJ45) |
| ⊖ | Gniazdo pojedyncze data N/T IP44 mont. łącznie z 2xGniazdam RJ45 |
| ⊖ | Gniazdo 400V N/T IP44 z rozłącznikiem 0/1 |
| ⊖ | Wypust przewodu elektrycznego |
| ⊖ | Puszka podłogowa wyposażona w 3xGniazdo data 2xGniazdo 230V, 2xGniazdo RJ45 |
| ⊖ | Gniazdo pojedyncze 230V 20 N/T IP44 do podłączenia stacji ładowania samochodów 3,6kW |

- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - WYMIARY PODANO W "cm", RZĘDNE W "m".
 - EWENTUALNE WIEZGODNOŚCI LUB WĄTPLIWOŚCI W DOKUMENTACJI BRANŻOWEJ UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTEM.
 - ZAKRES I KOLEJNOŚĆ PRAC, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH – ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
 - WSZYSTKIE UŻYTE DO BUDOWY MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MAJĄ ODPOWIEDAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ I BHP ORAZ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATYSTY I APROBATY.
 - WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE ZWIĄZANE Z OKREŚLONĄ TECHNOLOGIA WYKONAĆ SŁUSZE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA EWENTUALNE ROZWIĄZANIA ZAMIEŃNIE O NIE NIŻSZYM STANDARDZIE UZGADNIĆ Z PROJEKTEM I INWESTOREM.
 - PRACE BUDOWLANE PROWADZIĆ ZGODNIE Z INFORMACJĄ BIOZ
 - ELEMENTY KONSTRUKCJI WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTR.
 - POZOSTAŁE POZYCJE KONSTRUKCYJNE WG PROJ. KONSTRUKCJI.

| | | |
|--|---|---------------------|
| Investor : | GMINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY, ul. LIPOWA 10, 16-061 JUCHNOWIEC KOŚCIELNY | |
| Nazwa i adres obiektu budowlanego | BUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, PRZEBUDOWA I BUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W JUCHNOWIEC KOŚCIELNYM PRZY UL. JAŚMINOWEJ NA DZIAŁCE O NR GEOD. 54/2, W OBRĘBIE JUCHNOWIEC KOŚCIELNY. | 15.05.2020r. |
| Tytuł rysunku | RZUT PARTERU INSTALACJE ELEKTRYCZNE | 1:100 |
| Jednostka projektowa | ATELIER >> ZET << | E02 |
| | ul. Główna 2/71, 15-402 Białystok, tel. 85 142 48 48, fax 85 142 43 89, e-mail: atelier@zeta.pl | PROJEKT BUDOWLANY |
| Zespół autorski | mgr inż. Wojciech Grudziński mgr inż. Radosław Dembicki | nr uprawnień / data |
| Sprawił | mgr inż. Marek Jodkowski | podpis |
| | Bp 18/92 POU/16/16/01 Bp 63/03 POU/16/01/06 | |
| PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U. z 2004.83 z 04-02-1994r. Powinno zostać lub niegigiem bez zgody autora projektu - ZAPROHIBICJE | | |