



- UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy podjąć wszelkie niezbędne środki w celu wyeliminowania wszelkich zagrożeń dla bezpieczeństwa ludzi i mienia. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia.
  2. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia.
  3. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia.
  4. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia.
  5. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia.
  6. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia. Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z projektem i w sposób bezpieczny dla ludzi i mienia.

LEGENDA:

[Symbol]	Elementy projektowane
[Symbol]	Elementy projektowane do usunięcia
[Symbol]	Elementy projektowane do usunięcia
[Symbol]	Elementy projektowane do usunięcia

PRACOWNIA ARCHITEKTURY <b>formar</b> UL. WARSZAWSKA 5, LOK. 4 00-000 00-000 tel. 000 000 000 email: formar@formar.pl	TEMAT: Rozbudowa, przebudowa budynku Urzędu Gminy Orla oraz budowa szczytu windy wraz z przebudową i budową niezbędnej infrastruktury technicznej oraz unowocześnieniem terenu w celu dostosowania obiektu do potrzeb osób niepełnosprawnych
INWESTOR: Gmina Orla	ADRES: Mickiewicza 5, 17-006 Orla
NAZWA RYS.: RZUT PARTERU	SKALA: 1:50
DATA: 15.01.2022	STADIUM: PW
Projektant: mgr inż. Jacek Wolski mgr inż. Jacek Wolski mgr inż. Jacek Wolski	Konstruktor: mgr inż. Jacek Wolski mgr inż. Jacek Wolski mgr inż. Jacek Wolski
Instalacje elektryczne: mgr inż. Jacek Wolski mgr inż. Jacek Wolski mgr inż. Jacek Wolski	Instalacje sanitarne: mgr inż. Jacek Wolski mgr inż. Jacek Wolski mgr inż. Jacek Wolski