



RZUT PARTERU

| | | | |
|---|---|--------------|---------|
| GOREK KONSULTING S.C. KRAKÓW, UL. WARSZAWSKA 11A, 31-008 KRAKÓW | | | |
| OBJEKT: | GIAACH INSTYTUTU TECHNIKI CIĘGIJNEJ I POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ PRZY ULICY MONTEWISKIEJ 21/25 W WARSZAWIE | | |
| INWESTOR: | ENERGETYKA LOTNICZYNA UL. MONTEWISKI 24, 03-065 WARSZAWA | | |
| PROJEKT: | KONCEPCJA FUNKCJONALNO PRZYSTĘPNA PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OBIEKTÓW WYDZIAŁU MECHANICZNEGO ENERGETYKI I LOTNICZYNA POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ W CELU POMIĘSZENIA POMIĘSZENIA LECYONOWEJ DLA POTRZEB MONITOROWANIA NISZCZENIA | | |
| TEMAT PRS: | PODZIAŁ FUNKCJONALNY BUDYNKÓW RZUT PARTERU | | |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. arch. Marcin Uściwiałek | Data: | Styl: |
| Nr opracowania: | Nr rys. | Il. Tytułowy | 10.2015 |
| 02 | | | LINOWA |

RZUT PARTERU

0123456789101112131415

15

LEGENDA

POMIESZCZENIA ZAKŁADÓW ITC

LABORATORIA I WARSZTATY

SALE DYDAKTYCZNO AUDYTORIALNE

KOLEJNA KUCHNIA W SZKOLANYCH, MODUŁOWYCH, BOKSACH

TOILETY OGÓLNOŚCISPEŁNE

POMIESZCZENIA TECHNICZNE I GOSPODARCZE

N