



LEGENDA

- POMIESZCZENIA DYDAKTYCZNE I LABORATORYJNE ZAGŁADU Z.T.
- POMIESZCZENIA DYDAKTYCZNE I LABORATORYJNE ZAGŁADU ZRUE
- POMIESZCZENIA DYDAKTYCZNE I LABORATORYJNE ZAGŁADU ZSL
- POMIESZCZENIA DYDAKTYCZNE I LABORATORYJNE ZAGŁADU ZCHEB
- SALE DYDAKTYCZNO AUDYTORIJNE
- KOLA NAUKOWE W SZKŁANYCH, MODUŁOWYCH, BOKSACH
- WARSZTAT



RZUT PARTERU

<div><div>GOREK</div><div>RESTAURO S.C.</div></div>				
GOREK RESTAURO S.C. ul. Krakowska 107, 00-611 Warszawa				
OBIEKT:	GMACH INSTYTUTU TECHNIKI CIEPŁEJ POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ PRZY ULICY NOWOWIEJSKIEJ 21/25 W WARSZAWIE			
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA - WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA UL. NOWOWIEJSKA 24, 00-688 WARSZAWA			
PROJEKT:	KONCEPCJA FUNKCJONALNO PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY OBIEKTÓW WYDZIAŁU MECHANICZNEGO I ENERGETYKI I LOTNICTWA POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ W CELU POWIĘKSZENIA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ DLA POTRZEB NOWOCZESNEGO KSZTAŁCENIA			
TEMAT RYS:	PODDZIAŁ POWIERZCHNI DYDAKTYK LAB. NA ZAKŁADY RZUT PARTERU			
mgr inż. arch. Marcin Liberek				
OPRACOWAŁ:	Nr rys.	Il. rysunków	Data:	Skala:
Nr opracowania:	07		12.2014	LINIOWA