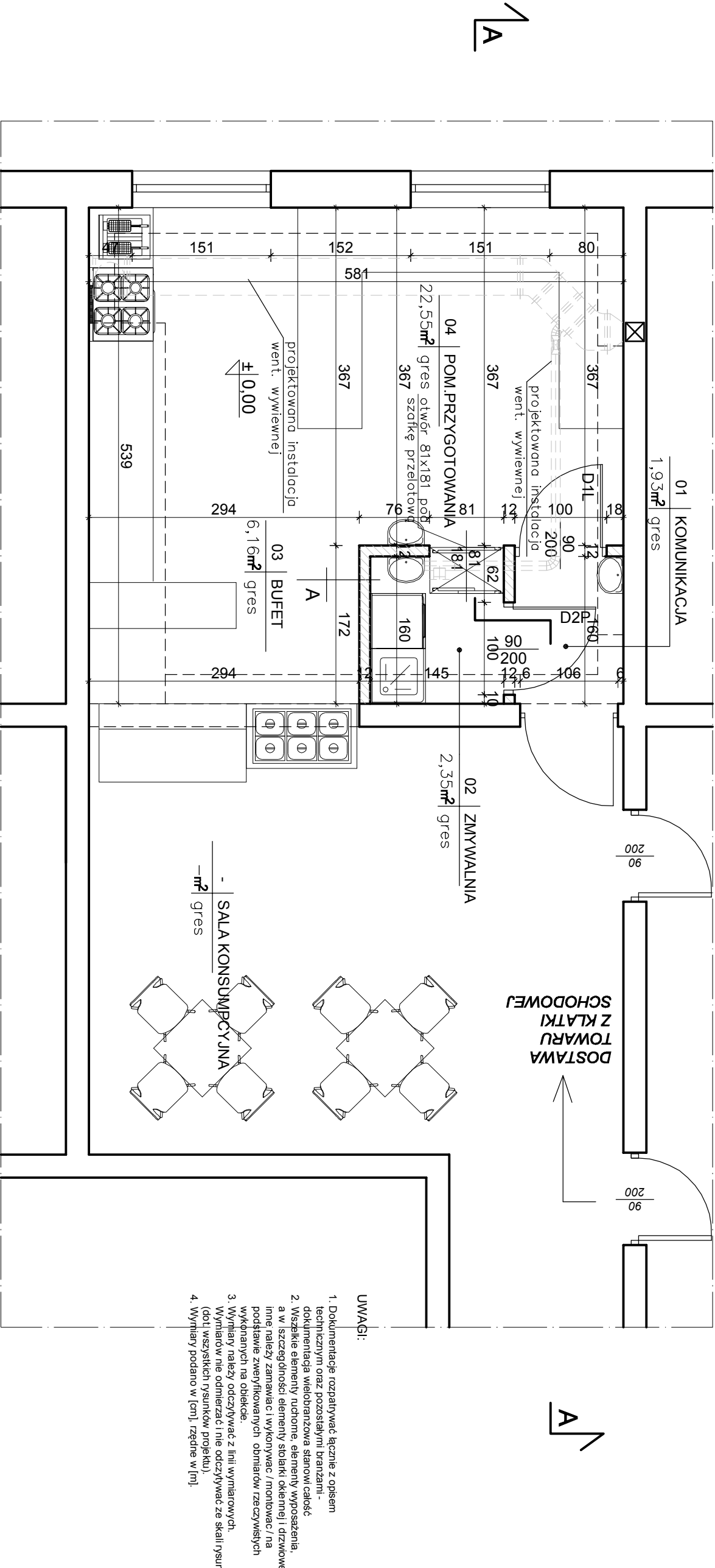


RZUT - skala 1:50



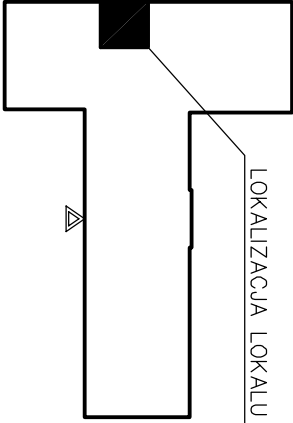
UWAGI:

1. Dokumentację rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz pozostałymi branżami - dokumentacją wielobranżową stanowiącą całość
2. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, a w szczególności elementy siłowni i drzwikowej i inne, należy zamawiać i wykonywać / montować / na podstawie zwerifikowanych obmiarów rzeczywiście wykonanych na obiekcie.
3. Wyniały należy odczytywać z linii wymiarowych. Wyniały nie odmierzać i nie odczytywać ze skali rysunku (dół wszystkich rysunków projektu).
4. Wyniały podano w [cm], rzędne w [m].

- ściany istniejące
- ściany projektowane

A - ściana działowa

- płytki ceramiczne 30x30 na kleju do wysokości 2,10m
- ścianka STG na profolu syst. płyty wodoodporne
- płytki ceramiczne 30x30 na kleju do wysokości 2,10m



UL. OLSZEWSKIEGO

<div><div><div>SABAT</div><div>Projekty Technologiczne i Instalacyjne SABAT</div><div>Sobot Piotr, 25-331 Kielce, ul. Nopkowska 9</div><div>tel. 792-530-003 NIP: 959-000-75-09</div></div></div>			
Rodz. oprac.	ARCHITEKTURA - PROJEKT TECHNOLOGICZNY DOSTOSOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUFETU DO WYDAWANIA POSILKÓW NA NACZYNIACH WIELOKROTNIEGO UŻYTKU ORAZ PRZYGOTOWANIA POSILKÓW Z PÓŁPRODUKTÓW		
Investor:	KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY 25-663 KIELCE UL. OLSZEWSKIEGO 6		
Adres:	25-663 KIELCE, UL. OLSZEWSKIEGO 6	Data 2012-07	
Tytuł rys.	RZUT PARTERU	Skala 1:50	Nr rys. 1
Projektant:	mgr inż. arch. Wojciech Dywora	nr upr.: SW-48/2008	
Opracował:	tech. Piotr Zajęcki	nr upr.: podpis:	