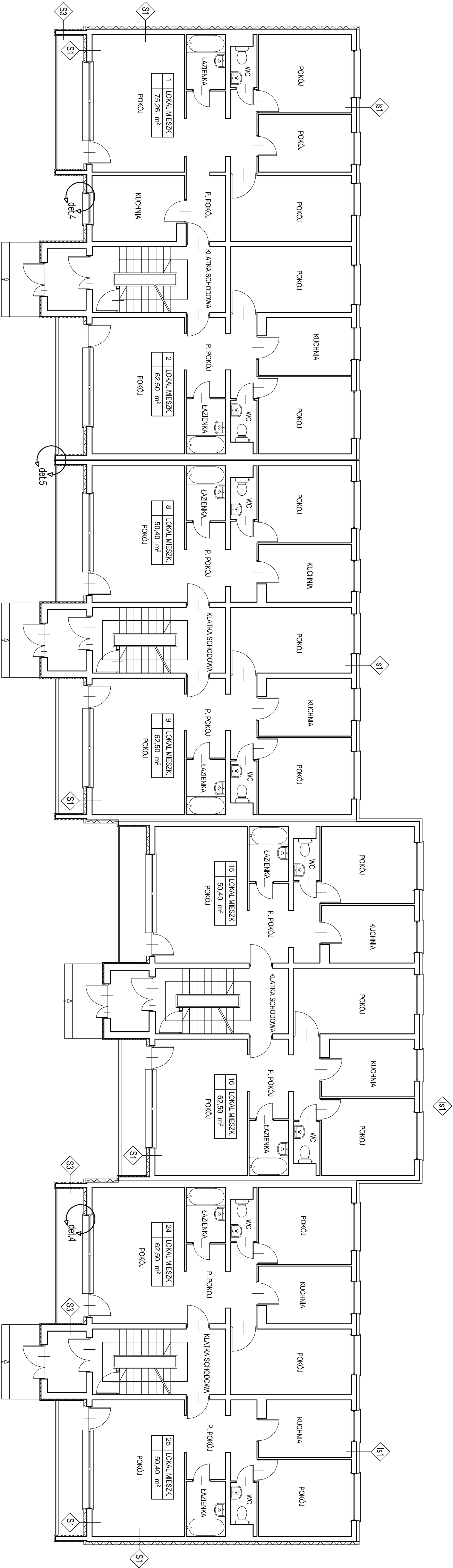


RZUT PARTERU




SI1  
TYNK, TYNK CIEKOWISTY  
STROPYAN ES 15 gr 10 cm  
PŁYTA WYSTĘPNA PREFABRYKOWANA  
- BETON 5 cm  
- STROPYAN 5 cm  
- BETON 10 cm  
TYNK WENK. CENA-WIERZNY

SI1  
TYNK CIEKOWISTY  
STROPYAN ES 15 gr 12 cm  
PŁYTA WYSTĘPNA PREFABRYKOWANA  
- BETON 5 cm  
- STROPYAN 5 cm  
- BETON 10 cm  
TYNK WENK. CENA-WIERZNY

SI3  
TYNK CIEKOWISTY  
STROPYAN ES 15 gr 5 cm  
PŁYTA WYSTĘPNA PREFABRYKOWANA / SCIANA KLATKI SCHODOWEJ  
- STROPYAN 5 cm  
- BETON 10 cm  
TYNK CIEKOWISTY

UWAGI:

- WYKAZY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
- RSKUNKI INWENTARYZACJNE SPORZĄDZONO NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI TECHNICZNYCH BUDYNKÓW ORAZ PODAROW TERENOWYCH DO CELÓW WYKONANIA PROJEKTÓW TERMOMODERNIZACJI ORAZ AUDYTÓW

 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> mgr inż. arch. Paweł Orleff		Tytuł: <b>PROJEKT DOCIEPLENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO W LESKU W RAMACH ZADANIA REMITALIZACJA OSIĘDLI SPOŁOZIELNI MIESZKANIOWEJ W LESKU</b>	
INWESTOR SPÓŁDZIELNIA MIESZKANOWA W LESKU 35-500 LESKO UL. WILNY 2A	adres 35-500 LESKO, ul. Wilny 2A	część BUD. NR 36a	tytuł RZUT PARTERU
opracowanie mgr inż. arch. Paweł Orleff	upr. arch. RZ/Ad005	podpis	tytuł PB
		data 01.2010 r.	skala 1:100
		nr ark. UB36a/A-01.1	