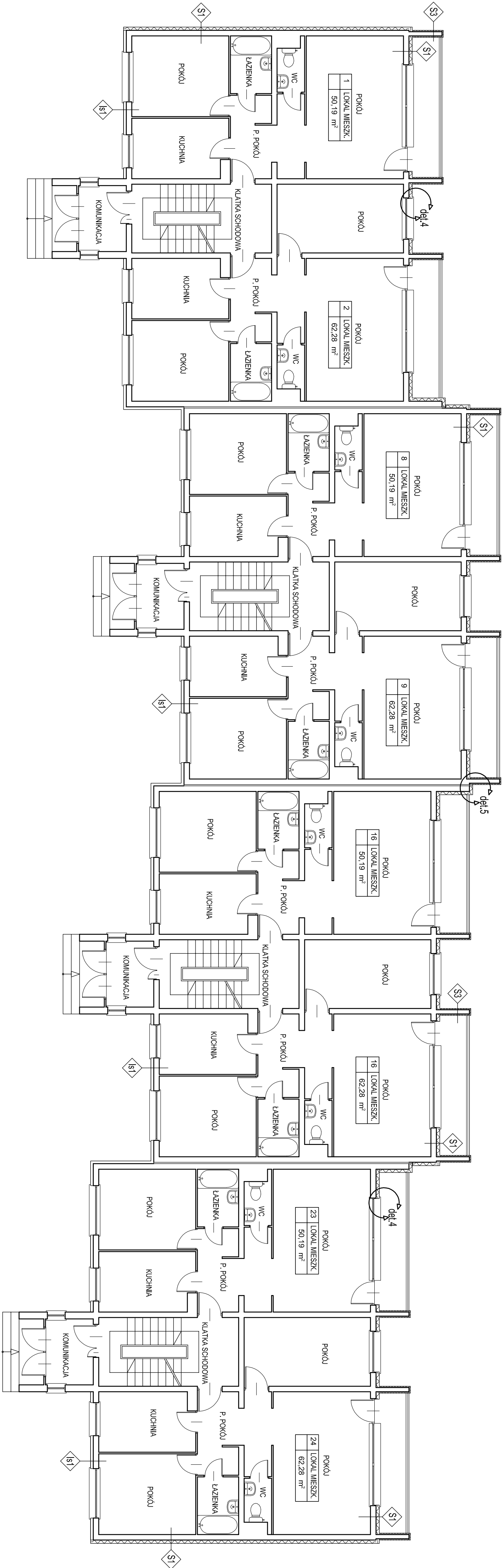


RZUT PARTERU




S1	STN. TYNK CEKOWANOSTOWY
	STRZEPAN FS 15 gr. 10 cm
	PŁYTA WĄSKOTŁOWA PREPARYKOWANA
	- BETON 3 cm
	- STRZEPAN 3 cm
	- STYK 1 cm
	TYNK MEAN. GŁ. - WYPEŁNIENIE

S2	TYNK CEKOWANOSTOWY
	STRZEPAN FS 15 gr. 12 cm
	PŁYTA WĄSKOTŁOWA PREPARYKOWANA
	- BETON 3 cm
	- STRZEPAN 3 cm
	- STYK 1 cm
	TYNK MEAN. GŁ. - WYPEŁNIENIE

S3	TYNK CEKOWANOSTOWY
	STRZEPAN FS 15 gr. 5 cm
	PŁYTA ZŁEBOTŁOWA gr. 15 cm
	STRZEPAN FS 15 gr. 5 cm
	TYNK CEKOWANOSTOWY

- UWAGI:**
1. WYKAZY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
  2. RYSUNKI INWENTARYZACJNE SPORZĄDZONO NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI TECHNICZNYCH BUDYNKÓW ORAZ POMIARÓW TERENOWYCH DO CELÓW WYKONANIA PROJEKTÓW TERMOMODERNIZACJI ORAZ AUDYTÓW

<div><div><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA AKO</b> mgr inż. arch. Paweł Orleif</div><div><b>PROJEKT DOCIEPLENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO W LESKU W RAMACH ZADANIA REMITALIZACJA OSIEDLI SPOŁOZIELNI MIESZKANOWEJ W LESKU</b></div></div>		TMAT	
INWESTOR SPÓŁDZIELNIA MIESZKANOWA W LESKU 38-500 LESKO UL. WILNY 2A		CZĘŚĆ BUD. NR 11	
ADRES 38-500 LESKO, UL. WILNY 2A		TYTUŁ RZUT PARTERU	
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Paweł Orleif		DATA 01.2010 r.	SKALA 1:100
REDAKOWAŁ mgr inż. arch. Paweł Orleif		PRZEA PB	Wskazanie Wskazanie