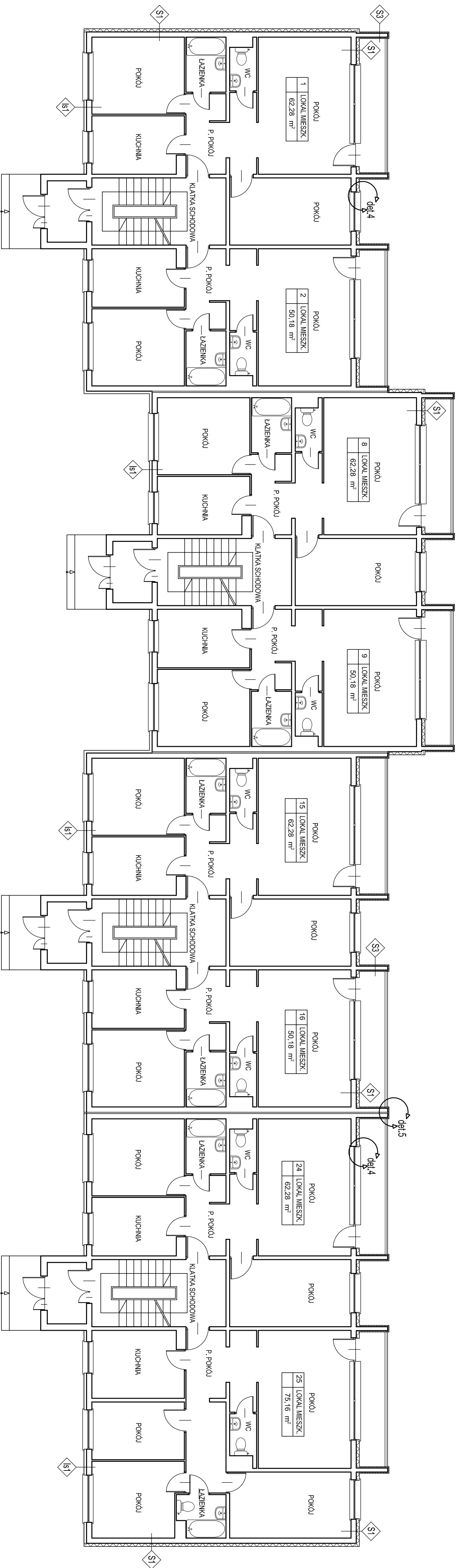


RZUT PARTERU




[S] <div></div> LUKI, TYNK CIEPKOKWASISTOWY STROPIAN F3 S5 gr.: 10 cm PŁYTA WARSZNIOWA PREFABRYKOWANA – BETON 5 cm – STROPIAN 5 cm – BETON 10 cm TYNK MWNL COŁ-WAPNENY		[SI]
LUKI, TYNK CIEPKOKWASISTOWY STROPIAN FS S5 gr.: 12 cm PŁYTA WARSZNIOWA PREFABRYKOWANA – BETON 5 cm – STROPIAN 5 cm – BETON 10 cm TYNK MWNL COŁ-WAPNENY		


S3	TMK CIEKOWIASTWO
	STRÓGAN F5 15 gr. 5 cm
	PEŁTA ŻELBETOWA gr. 15 cm
	STRÓGAN F5 15 gr. 5 cm
	TMK CIEKOWIASTWO

S3	TMK CIEKOWIASTWO
	STRÓGAN F5 15 gr. 5 cm
	PEŁTA ŻELBETOWA gr. 15 cm
	STRÓGAN F5 15 gr. 5 cm
	TMK CIEKOWIASTWO

UWAGI:

1. WYMAGĄ SPRACOWIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONSTATOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANIEM
2. RYSUNKI INWENTARYZACYJNE SPORĄDZONO NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI TECHNICZNYCH BUDYNKÓW ORAZ POMIARÓW TERENOWYCH
3. CIOŁÓW WYKONANIA PROJEKTÓW TERMOIZOLACJI ORAZ AUDYTÓW

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURA mgr inż. arch. PAMEL ORLIEF</p>			TITUL		
INWESTOR			PROJEKT DOCIEPIENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKANOWEGO W LESKU W RAMACH ZADANIA REMIZALIZACJA OSIEDLI SPOŁOŻEJ MIESZKANOWEJ W LESKU		
SPOŁOŻNIEŚĆ MIESZKANOWA W LESKU 38-600 LESKO, UL. KMIŁY 6A					
ADRES			TYTUŁ		
38-600 LESKO, UL. UMIE BRZESKIEJ, 38b, DZ. NR 198/02			RZUTY PATERU		
CEST			DATA		
BUD. NR 36b			01.2010 r.		
PROJEKT			SKALA		
PB			1:100		
OPRACOWAŁ			NR DOK.		
mgr inż. arch. PAMEL ORLIEF			UB36b/01.01.1		
SPR. I					
RZUT/00-005					

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURA mgr inż. arch. PAMEL ORLIEF</p>			TITUL		
INWESTOR			PROJEKT DOCIEPIENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKANOWEGO W LESKU W RAMACH ZADANIA REMIZALIZACJA OSIEDLI SPOŁOŻEJ MIESZKANOWEJ W LESKU		
SPOŁOŻNIEŚĆ MIESZKANOWA W LESKU 38-600 LESKO, UL. KMIŁY 6A					
ADRES			TYTUŁ		
38-600 LESKO, UL. UMIE BRZESKIEJ, 38b, DZ. NR 198/02			RZUTY PATERU		
CEST			DATA		
BUD. NR 36b			01.2010 r.		
PROJEKT			SKALA		
PB			1:100		
OPRACOWAŁ			NR DOK.		
mgr inż. arch. PAMEL ORLIEF			UB36b/01.01.1		
SPR. I					
RZUT/00-005					