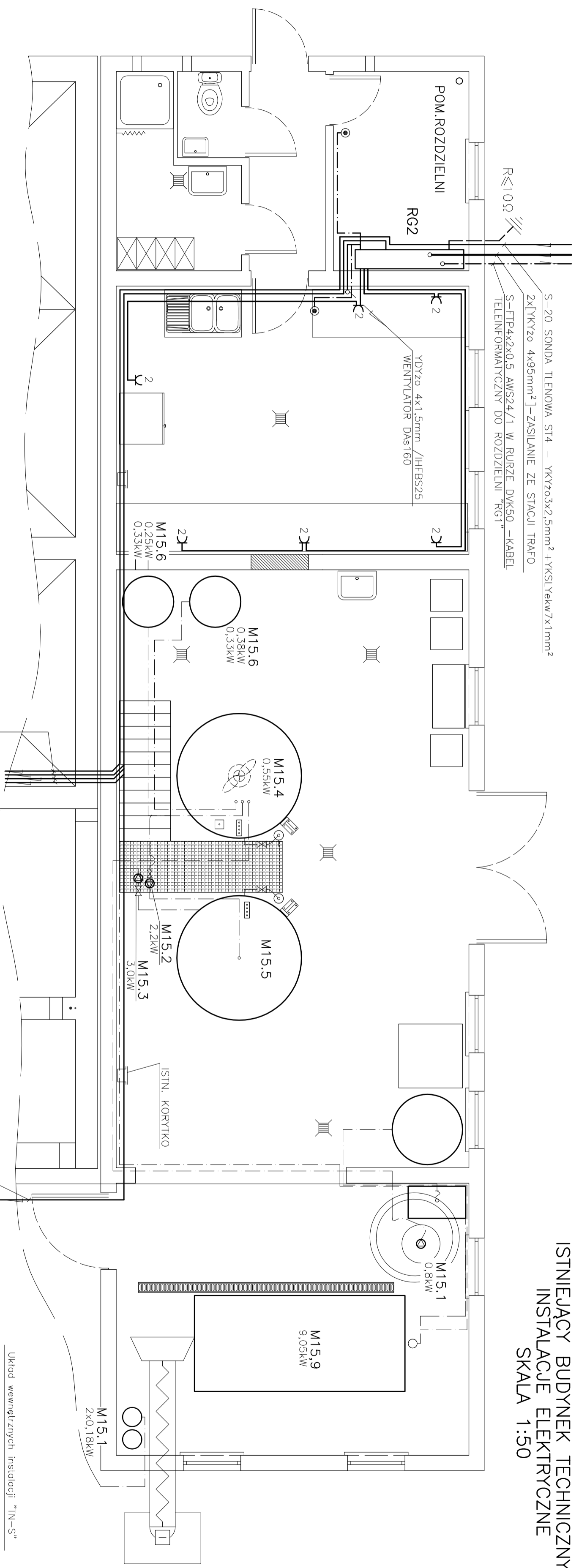


ISTNIEJĄCY BUDYNEK TECHNICZNY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
SKALA 1:50



S21 - 2x[YKYz0 5x2,5mm<sup>2</sup> + YKSY 7x1mm<sup>2</sup>]  
 S20 - SONDA ST4 - YKYz0 3x2,5mm<sup>2</sup> + YKSLVekw 7x1mm<sup>2</sup>  
 TZ3 - ZGARNIACZ - YKYz0 5x2,5mm<sup>2</sup> + YKSY 7x1mm<sup>2</sup>  
 S22 - 2x[YKYz0 5x4mm<sup>2</sup> + YKSY 7x1mm<sup>2</sup>]

S23 S24 S25 - 3x[YKYz0 5x4mm<sup>2</sup> + YKSY 10x1mm<sup>2</sup>]  
 S27 - YKYFUTZO 5x4mm<sup>2</sup> + YKYz0 5x1,5mm<sup>2</sup> + YKSY 7x1mm<sup>2</sup>

UWAGA: Istniejące instalacje do czynnych urządzeń technologicznych  
 oraz odbiorów ogólnych i oświetlenie bez zmian

Układ wewnętrznych instalacji "TN-S"

		Zakład Usługowy Projektowo - Ochrony Środowiska		Nr. Dzs. 41 Stadium: 1:50	
Opis:	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W MIEJSCU PROJEKT WEWNĘTRZNYCH LINII KABLOWYCH ZASILAJĄCYCH STEROWNICZYCH I OŚWIETLENIA TERENU				
Opis:	ISTNIEJĄCY BUDYNEK TECHNICZNY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
Tytuł Dzs.	ISTNIEJĄCY BUDYNEK TECHNICZNY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
Projektant:	inż. MAREK CZWARTOSZ	Nr. Upr. KL-166/94	Data: 10.2005	Eksper: [ ]	
Opis:	mgr inż. PAWEŁ TRACZEWSKI	-	10.2005	[ ]	
Opis:	mgr inż. MICHAŁ LAPIŃSKI	180/KL/72	10.2005	[ ]	