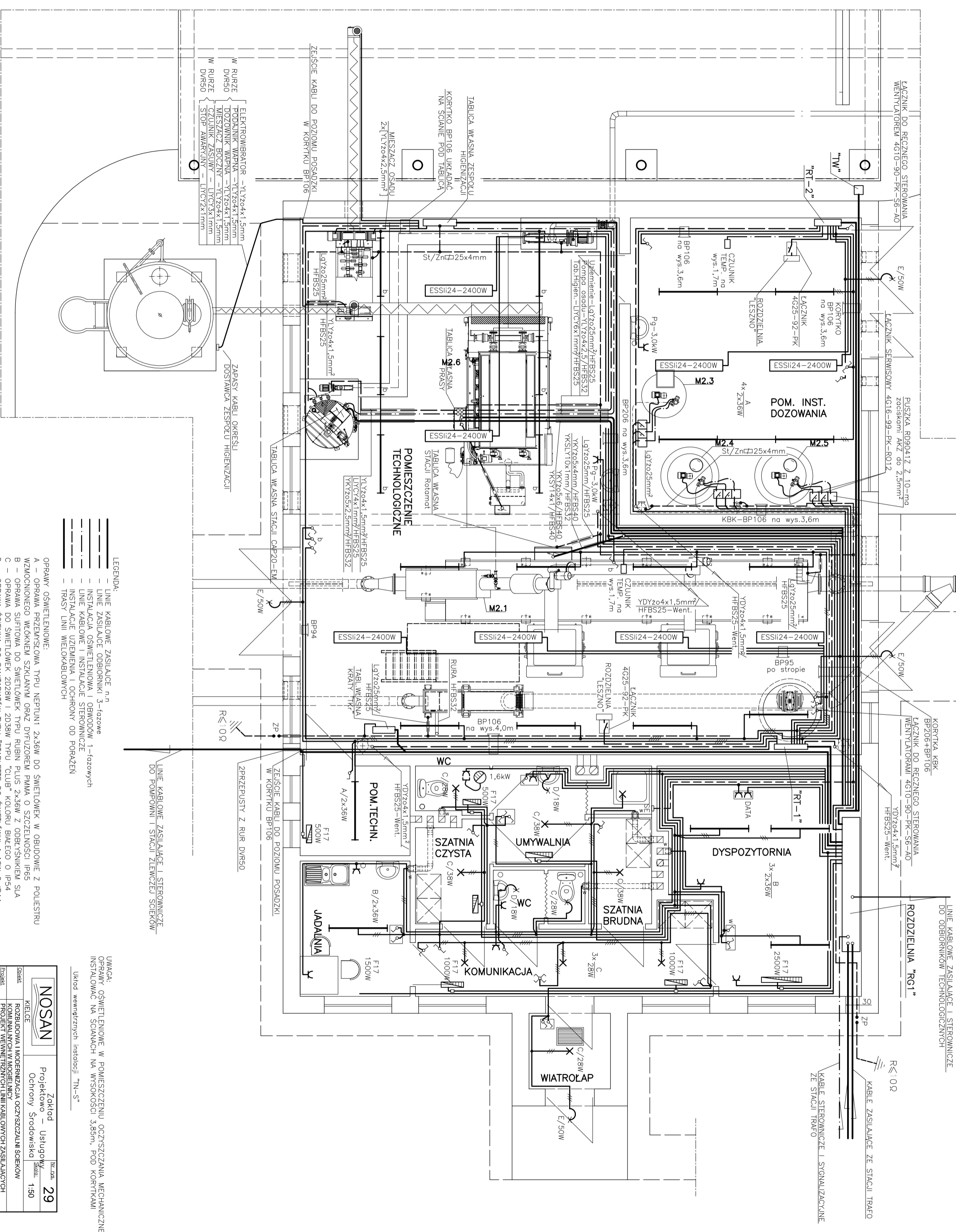


BUDYNEK TECHNOLOGICZNO-SOCYALNY
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
SKALA 1:50



- OPRAWY OŚWIETLENICZE:
- A - OPRAWA PRZEWSZCOWA TYPU NEPTUNI 2x36W DO ŚWIETŁÓWEK W OBIĘDOWIE Z POLIESTRU WZMOCNIENIEGO WOKRĘGEM SZKLANYM ORAZ DIFUZOREM PMMA O SZCZELNOŚCI IP65
 - B - OPRAWA SUFITOWA DO ŚWIETŁÓWEK TYPU RUBIN PLUS 2x36W Z ODBRYSKIEM SLA
 - C - OPRAWA DO ŚWIETŁÓWEK 2028W I 2038W TYPU "CLUB" KOLORU BIAŁEGO O IP54
 - D - OPRAWA ŚCIENNA DO ŚWIETŁÓWEK TYPU "STARLETTE DO ŚWIETŁÓWEK 1x18W O IP44
 - E - OPRAWA ZEMMETRZNA DO LAMP SODOWYCH 50W TYPU "CONCEPT I" Z RASTREM TYPU G

- LEGENDA:
- LINIE KABLOWE ZASILAJĄCE n,n
 - LINIE ZASILAJĄCE ODBIORNIKÓW 3-fazowe
 - LINIE KABELOWE I INSTALACJE OŚWIETLENIA I OBIĘDÓW 1-fazowych
 - LINIE KABELOWE I INSTALACJE STEROWNICZE
 - LINIE KABELOWE I INSTALACJE OCHRONY OD PORĄŻENIA
 - TRASY LINII WIELOKABLOWYCH

NOSAN		Zakład Usługowy		Nr. 29	
Kielce		Ochrony Środowiska		Skala: 1:50	
ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OZYSZCZALNI ŚCIEKÓW					
KONSTRUKCJA I MONTAŻ KABELÓW I ZASILAJĄCYCH					
STEROWNICZUCH I OŚWIETLENIA TERENU					
BUDYNEK TECHNOLOGICZNO-SOCYALNY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE					
Projektant	mgr inż. PAWEŁ TKACZEWSKI	Nr. 188/04	Data	09/2005	Podpis
Executant	mgr inż. MICHAŁ ŁAPINSKI	Kl. 188/04	Data	09/2005	
Supervisor	mgr inż. MICHAŁ ŁAPINSKI	180/KL/2	Data	09/2005	

UWAGA: OŚWIETLENIE W POMIESZCZENIU OZYSZCZANIA MECHANICZNEGO INSTALOWANIE NA ŚCIANKACH NA WYSOKOŚCI 3,85m, POD KORYTKAMI Układ wewnętrznych instalacji "TN-S"