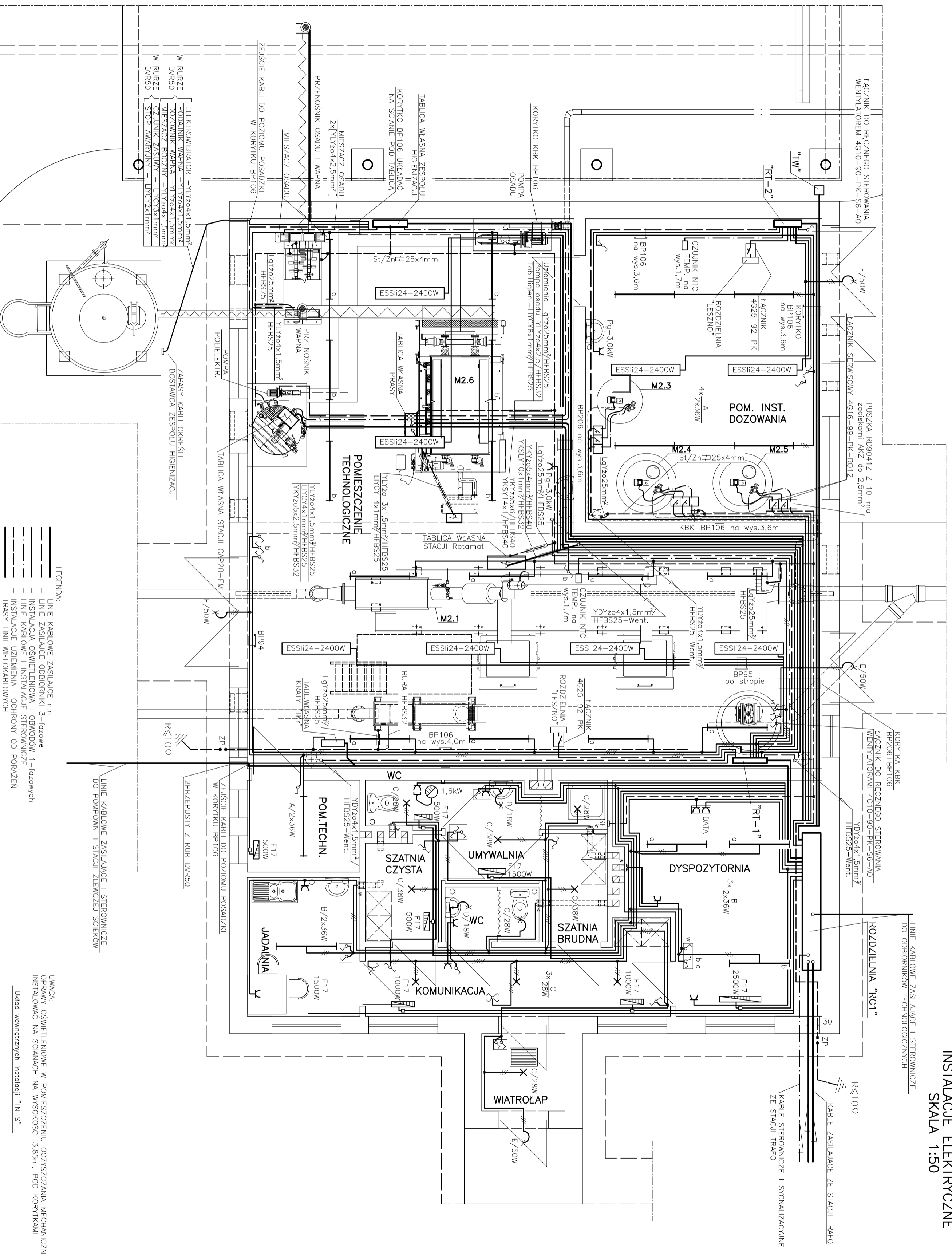


BUDYNEK TECHNOLOGICZNO-SOCJALNY
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
SKALA 1:50



- LEGENDA:
- LINIE KABLOWE ZASILAJĄCE n,n
 - LINIE ZASILAJĄCE ODBIORNIKÓW 3-fazowe
 - LINIE ZASILAJĄCE ODBIORNIKÓW 1-fazowych
 - LINIE KABLOWE I INSTALACJE STEROWNICZE
 - LINIE KABLOWE I INSTALACJE STEROWNICZE
 - INSTALACJE UZIEMIENIA I OCHRONY OD PORĄŻEN
 - TRASY LINII WIELOKABLOWYCH

- OPRAWY OŚWIETLENOWE:
- A — OPRAWA PRZEKRYSCOWA TYPU NEPTUNI 2x36W DO ŚWIETŁÓWEK W OBIĘDOWIE Z POLIESTRU WZMOCNIONEGO WĘGKIEM SZKLANYM ORAZ DYSKUSOREM PIMA O SZCZELNOŚCI IP55
 - B — OPRAWA SUFTOWA DO ŚWIETŁÓWEK TYPU RUBIN PLUS 2x36W Z ODBRYSKOWANĄ SIŁĄ
 - C — OPRAWA DO ŚWIETŁÓWEK 2028W I 2038W TYPU "CLUB" KOLORU BIAŁEGO O IP54
 - D — OPRAWA SCIEŃNA DO SANITARIATÓW TYPU "STARLETTE DO ŚWIETŁÓWEK 1x18W O IP44
 - E — OPRAWA ZEWNĘTRZNA DO LAMP SODOWYCH 50W TYPU "CONCEPT I" Z RASTREW TYPU G

UWAGA:
OPRAWY OŚWIETLENOWE W POMIĘSZCZENIU OCZYSZCZANIA MECHANICZNEGO
INSTALOWAĆ NA ŚCIANACH NA WYSOKOŚCI 3,85m, POD KORBKAMI

Układ wewnętrznych instalacji "TN-S"

NOSAN		Zakład — Usługa	
Kielce		Ochrony Środowiska	
ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW		1:50	
PROJEKT WENIETRZNYCH LINII KABLOWYCH ZASILAJĄCYCH			
STEROWNICZYCH I OŚWIETLENIA TERENU			
BUDYNEK TECHNOLOGICZNO-SOCJALNY - INSTALACJE			
ELEKTRYCZNE			
mgr inż. PAWEŁ TKACZEWSKI		Data: 10.2006	
mgr inż. MICHAŁ LAPIŃSKI		Data: 10.2006	
180/KL/172		10.2006	