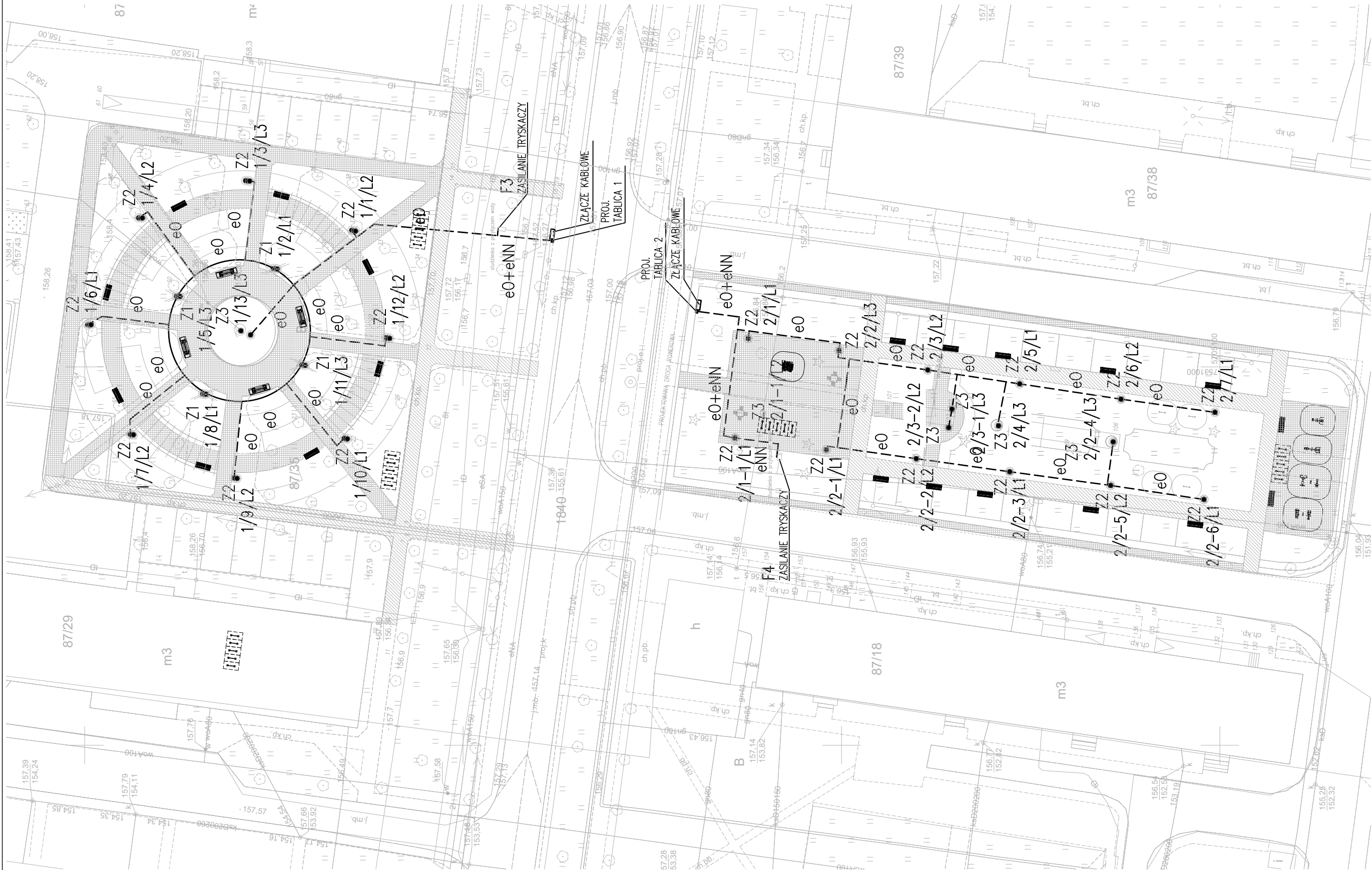


OZNACZENIA

- - PROJEKTOWANY KABEL UKADANY W ZIEMI W RURZE OCHRONNEJ DVK50
- Z1 - OPRAWA ZEWNĘTRZNA MONTOWANA NA SŁUPIE STAŁOWAMY OCYNKOWANYM h=5m, LED IP66, 24W
- Z2 - OPRAWA ZEWNĘTRZNA MONTOWANA NA SŁUPKU OŚWIELENIOWYM h=1m, IP66, 9W, MIN 1400 lm
- Z3 - OPRAWA ZEWNĘTRZNA MONTOWANA W ZIEMI IP68, MAX 30W, MIN 2100lm

INWESTOR: GMINA MIASTO PIONKI UL. ALEJA JANA PAWŁA II 15 26-670 PIONKI			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: EKOPROJEKT JACEK JAKÓBIK ŻÓŁWIN, UL. NADARZYŃSKA 134, 05-807 PODKOWA LEŚNA			
PROJEKTANT: MGR INŻ. MICHAŁ MORYC UPR. BUD. NR EWD. MAZ/0279/PWOE/14			PODPIS:
OPRACOWANIE: MGR INŻ. ARCH. KRAJOBRAZU JACEK JAKÓBIK MGR INŻ. MACIEJ LEWANDOWSKI			
OBIEKT: DZIAŁKA EW. NR: 87/35 i 87/42 SKWER PRZY UL. ALEJE LIPOWE W PIONKACH			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA PROJEKTU: WYKONANIE KOMPLEKSOWEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ (W TYM PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY) ZAGOSPODAROWANIA I ODNOWY TERENÓW ZIELENI W KRAJOBRAZIE MIEJSKIM "ZIELONE PIONKI" – OBIEKT 5 SKWER PRZY ULICY ALEJE LIPOWE W PIONKACH			
TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLAN SIECI W TERENIE e0, eNN,			
DATA: 27.09.2018	SKALA: 1:500	NR RYSUNKU/REWIZJA: E1	NR STR.: 22

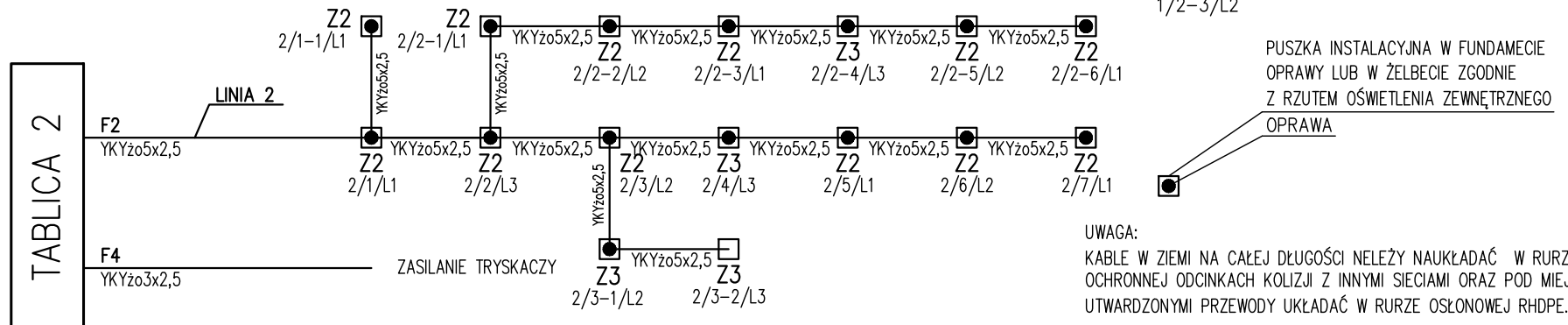
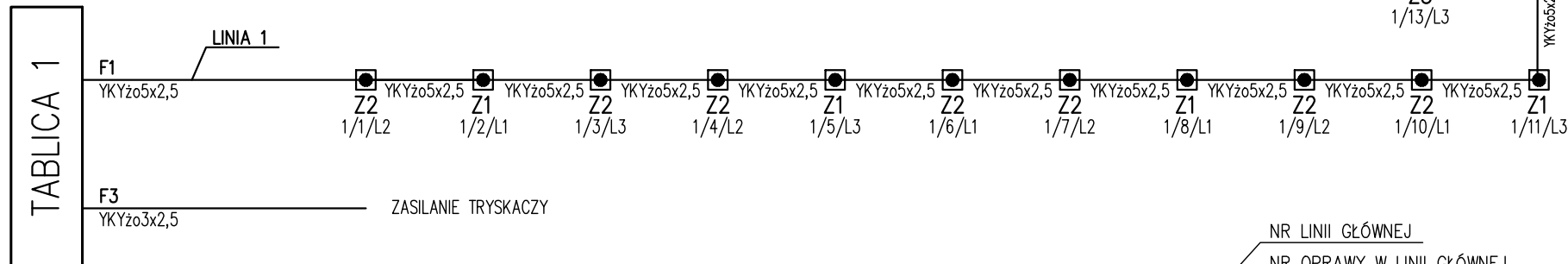


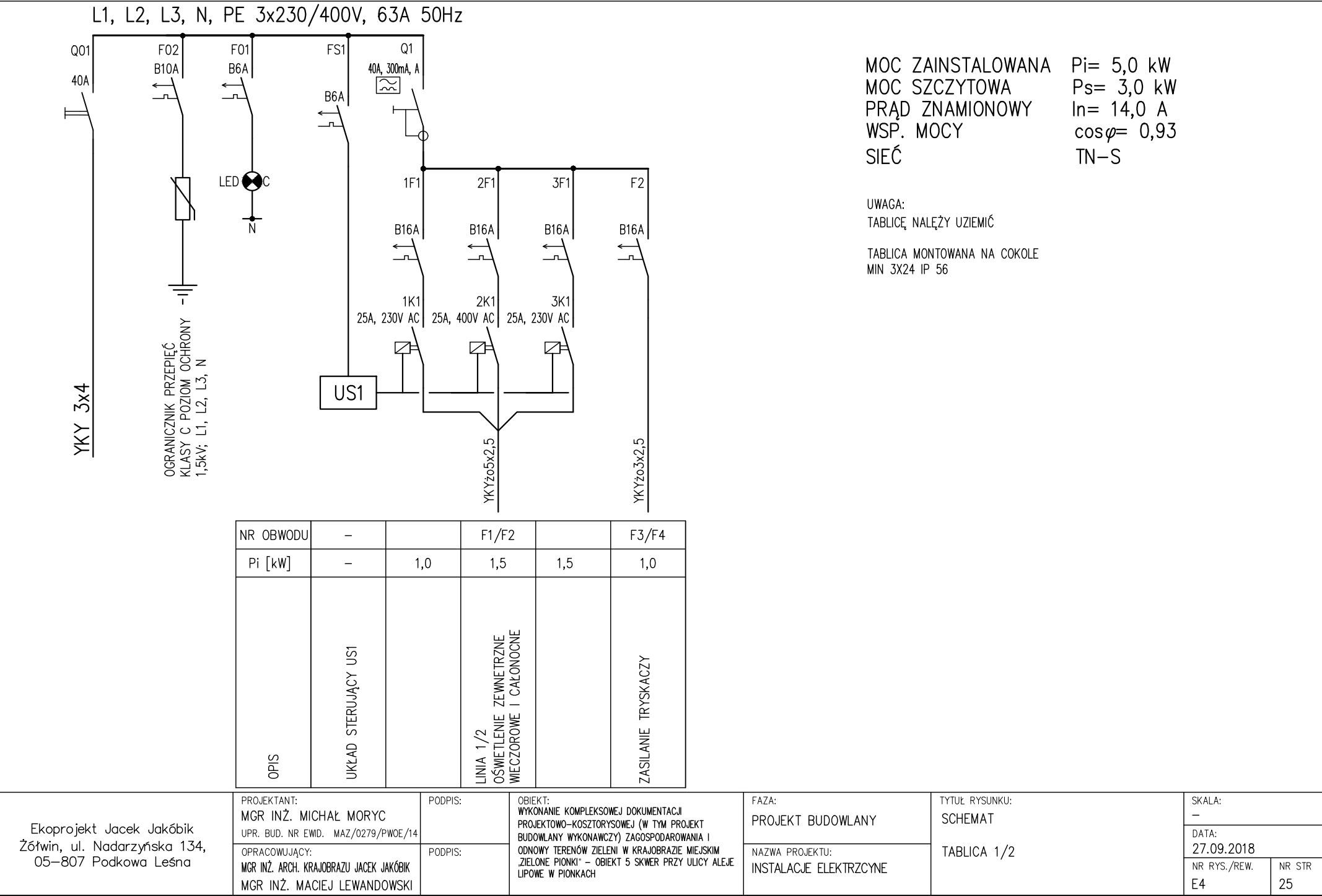
OZNACZENIA

- PROJEKTOWANY KABEL UKADANY W ZIEMI W RURZE OCHRONNEJ DVK50
- 1/5/L1
- Z1
- Z2
- Z3
- OZNACZENIE PROJEKTOWANEJ OPRAWY: NR LINII GŁÓWNEJ/NR OPRAWY W LINII GŁÓWNEJ/NUMER OPRAWY W LINII ODGAŁĘŻNEJ/NUMER OPRAWY W KOLEJNEJ LINII ODGAŁĘŻNEJ/OZNACZENIE FAZY
- OPRAWA ZEWNĘTRZNA MONTOWANA NA SŁUPIE STAŁOWYM OCYNKOWANYM h=5m, LED IP66, 24W
- OPRAWA ZEWNĘTRZNA MONTOWANA NA SŁUPKU OŚWIETLENIOWYM h=1m, IP66, 9W, MIN 1400 lm
- OPRAWA ZEWNĘTRZNA MONTOWANA W ZIEMI IP68, MAX 30W, MIN 2100lm

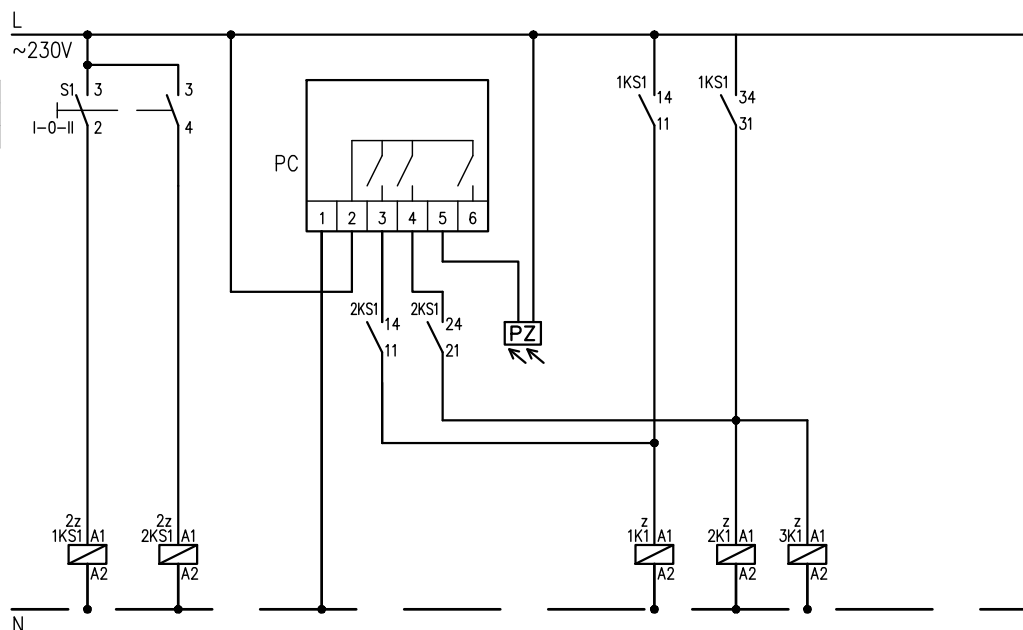
UWAGA 1:
POD DROGAMI, CHODNIKAMI ORAZ INNYMI MIEJSCAMI NARAŻONYMI NA NACISK WYKONAĆ PRZEPUSTY KABLOWE RURAMI TYP RHDPEp-M 50

INWESTOR: GMINA MIASTO PIONKI UL. ALEJA JANA PAWŁA II 15 26-670 PIONKI			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: EKOPROJEKT JACEK JAKÓBIK ŻÓŁWIN, UL. NADARZYŃSKA 134, 05-807 PODKOWA LEŚNA			
PROJEKTANT: MGR INŻ. MICHAŁ MORYC UPR. BUD. NR EWD. MAZ/0279/PWOE/14			PODPIS:
OPRACOWANIE: MGR INŻ. ARCH. KRAJOBRAZU JACEK JAKÓBIK MGR INŻ. MACIEJ LEWANDOWSKI			
OBIEKT: DZIAŁKA EW. NR: 87/35 i 87/42 SKWER PRZY UL. ALEJE LIPOWE W PIONKACH			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY			
NAZWA PROJEKTU: WYKONANIE KOMPLEKSOWEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ (W TYM PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY) ZAGOSPODAROWANIA I ODNOWY TERENÓW ZIELENI W KRAJOBRAZIE MIEJSKIM „ZIELONE PIONKI” – OBIEKT 5 SKWER PRZY ULICY ALEJE LIPOWE W PIONKACH			
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN UŁOŻENIA KABLI			
DATA: 27.09.2018	SKALA: 1:500	NR RYSUNKU/REWIZJA: E2	NR STR.: 23





S1	I	0	II
3-2	×		
3-4			×



WYBÓR TRYBU PRACY:
I – ZAŁĄCZENIE RĘCZNE,
0 – WYŁĄCZENIE OŚWIELEŃIA,
II – AUTOMATYCZNY (WYŁ. ZMIERZCHOWY
SPRZĘŻONY Z ZEGAREM).

PC – SWOBODNE PROGRAMOWALNY
CYFROWY PROGRAMATOR
ASTRONOMICZNY + CZUJKA
ZMIERZCHOWA
STYKI 10A, 230V

OŚWIELEŃIE ZEWNĘTRZNE
CAŁONOCNE

OŚWIELEŃIE ZEWNĘTRZNE
WIECZOROWE

Ekoprojekt Jacek Jakóbiak
Żółwin, ul. Nadarzyńska 134,
05–807 Podkowa Leśna

PROJEKTANT:
MGR INŻ. MICHAŁ MORYC
UPR. BUD. NR EWID. MAZ/0279/PW0E/14
OPRACOWUJĄCY:
MGR INŻ. ARCH. KRAJOBRAZU JACEK JAKÓBIK
MGR INŻ. MACIEJ LEWANDOWSKI

PODPIS:

PODPIS:

OBIEKT:
WYKONANIE KOMPLEKSOWEJ DOKUMENTACJI
PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ (W TYM PROJEKT
BUDOWLANY WYKONAWCZY) ZAGOSPODAROWANIA I
ODNOWY TERENÓW ZIELENI W KRAJOBRAZIE MIEJSKIM
„ZIELONE PIONKI” – OBIEKT 5 SKWER PRZY ULICY ALEJE
LIPOWE W PIONKACH

FAZA:
PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA PROJEKTU:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

TYTUŁ RYSUNKU:
SCHEMAT

TABLICA OŚWIELEŃIA ZEWNĘTRZNEGO
UKŁAD STERUJĄCY US1

SKALA:
—

DATA:
27.09.2018

NR RYS./REW.
E5

NR STR
26