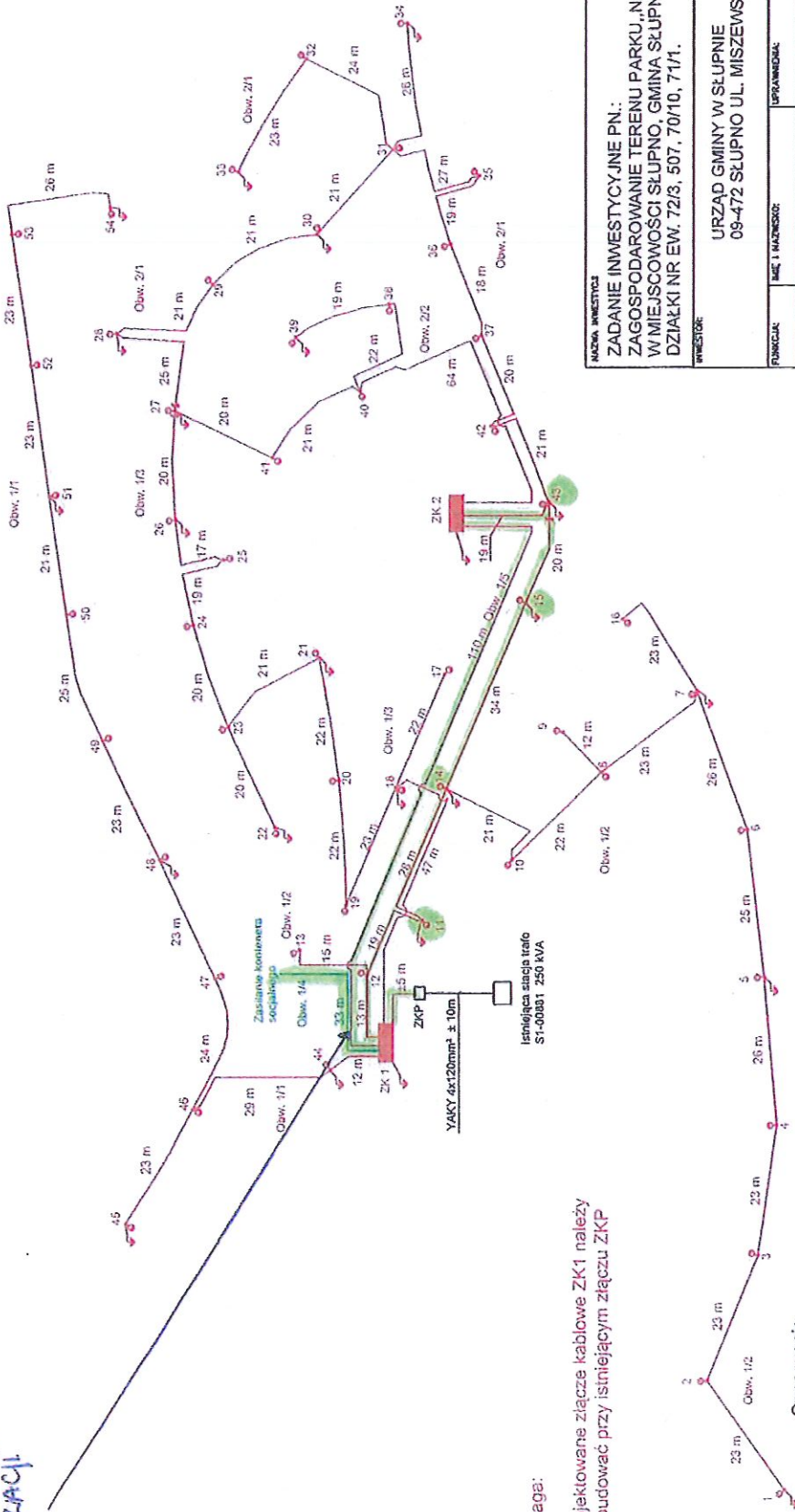


Załącznik Nr 3 do opisu przedmiotu zamówienia

ZAKRES DO REALIZACJI



Uwaga:

Projektowane łącze kablowe ZK1 należy zbudować przy istniejącym złączu ZKP

Oznaczenia

- Projektowany kabel oświetleniowy, zasilający - YKYz0 5x10mm²
- Projektowany kabel zasilający - YKYz0 5x16mm²
- Projektowany kabel zasilający ZEZ - YKYz0 6x25mm²
- Istniejący kabel zasilający
- Projektowana latarnia oświetleniowa OP 10 P LED 22W zamontowana na słupie o wysokości h=5m
- Projektowana latarnia oświetleniowa nr 45-54 Versa LED 37W zamontowana na słupie o wysokości h=5m
- Podział zasilania
- Szpilkowe uziemienie - 10 ohm
- 50 m Długość kabla zasilającego

NAZWA INWESTYCJI ZADANIE INWESTYCYJNE PN: ZAGOSPODAROWANIE TERENU PARKU „NAD SŁUPIANKĄ” W MIEJSCOWOŚCI SŁUPNO, GMINA SŁUPNO DZIAŁKI NR EW. 72/3, 507, 70/10, 71/1.	
INWESTOR URZĄD GMINY W SŁUPNIE 09-472 SŁUPNO UL. MISZEWSKA 8A	
FUNKCJA MIE I NAZWA:	URZĄDNIK:
PROJEKTANT WZROSTAJĄCY ELKTRONICZNY	PROJEKT: ZBIGNIEW STACHEWICZ MAZ/0303/PO05/08
DATA: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY PARKU „NAD SŁUPIANKĄ”	
BRANŻA: BRANŻA ELEKTRYCZNA - OŚWIETLENIE PARKU	
TYPY RYSUNKU: SCHEMAT ZASILANIA	
DATA: 08-2020	SKALA: schemat A3
NUMER RYSU: -	NUMER RYSU: 2