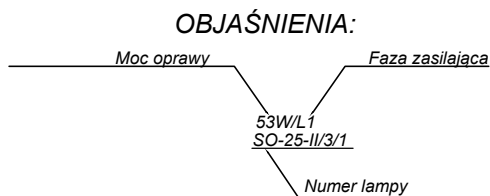


Pi=0,26kW
Po=0,26kW
Io=0,37A

UKŁAD SIECIOWY TNC/TNS

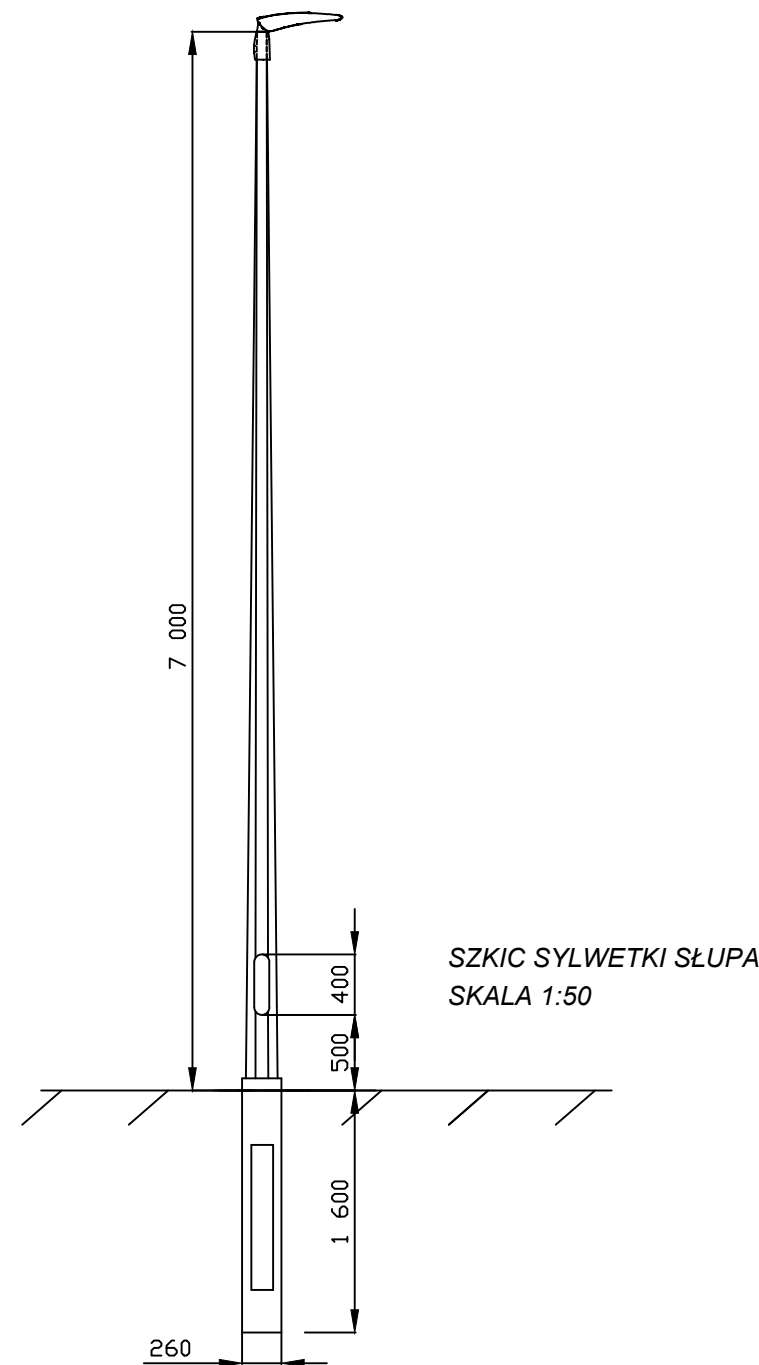
OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM:

- SIEĆ nn: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA



Uwaga - podane długości kabli oznaczają:

- liczba przed nawiasem - długość ułożenia kabla w ziemi
- liczba w nawiasie - całkowita długość kabla z zapasami, podejściami



AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI

UL. RZEŹNICZAKA 11B/3
65-119 ZIELONA GÓRA
TEL. 668-376-716
AS-BIUROPROJEKTOW@WP.PL

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI OSIEK UL. LILIOWA			DATA: 04.2023	
ADRES: WOJ. DOLNY-ŚLĄSK, POWIAT LUBIN, DZIAŁKI: 30/8, 31/7,43		INWESTOR: GMINA LUBIN UL. KSIĘCIA LUDWIKA I NR 3		NR RYS: E2
PRZEDMIOT: SCHEMAT OŚWIETLENIA				SKALA: 1:50
WYKONAWCA OPRACOWANIA:		SPECJALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARKADIUSZ SADOWSKI	ELEKTRYCZNA	130/9/ZG	
ASYSTENT PROJEKTANTA	MGR INŻ. JAROSŁAW WIRSZYC			