

#### LEGENDA :

● projektowana latarnia oświetleniowa

"A" 13 x S-80SwPAL+13x wysięgnik AL-Y, 1ram, W-1m+13xURBINO LED 51W

"B" 1 x S-80SwPAL+ 1x wysięgnik AL-Y 2-ram. W-1m 90°+ 2xURBINO LED 51W

— proj. linia kablowa YAKY 4x25mm<sup>2</sup> I=459/504m

"a" - 1 x wkładka topikowa WTNH-gG/00 16A.

"b" - 1 x zab. przedlicznikowe - wyłącznik nadprądowy NCN306

"c" - 1 x zab. sterowania - wyłącznik nadprądowy MBN106

"d" - 1 x zab. gniazda 230V - wyłącznik nadprądowy MBN106

"e" - 3 x rozłącznik bezpiecznikowy 3P 4A D01 R303 + wkładka bezp. D01 4A gG 400V AC/250V

"f" - 1 x stycznik 230VAC 3NO 25A AC

"g" - 1 x łącznik krzywkowy

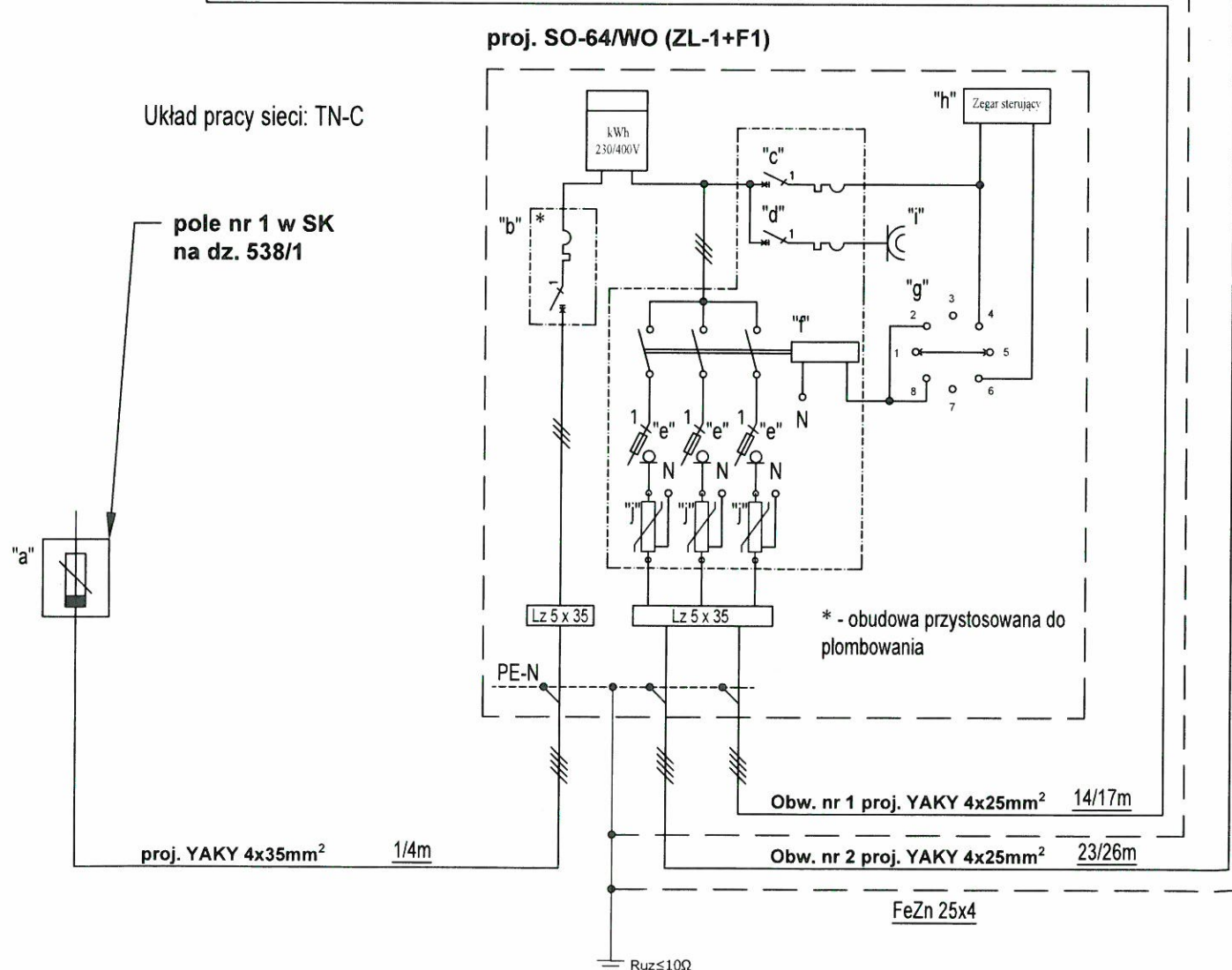
"h" - 1 x zegar sterujący PCZ-525.3 PLUS f-my "F&F"

"i" - 1 x gniazdo serwisowe 230V

"j" - 3 x ogranicznik prądu rozruchu SOFT START LED f-my Rabbit

Układ pracy sieci: TN-C

pole nr 1 w SK  
na dz. 538/1



Program sterowania łącznika:

0 - wyłączone (1-5),

1 - sterowanie automatyczne /zegar sterujący/ (2-6),

2 - wyłączone (3-7),

3 - załączone (4-8),

<b>Jerzy Lewiński</b> <b>Usługi Projektowe i Nadzór w Branży Elektrycznej</b> ul. T. Kościuszki 45/2, 38-500 Sanok NIP 6871215126 REGON 370151525 e-mail: lewjur@gmail.com				Inwestor
Nazwa inwestycji / Obiekt: <b>Budowa oświetlenia drogowego na drodze gminnej nr 117371R w miejscowości Zabłotce dz. 538/1, 402, 556.</b>				Gmina Sanok
Tytuł rysunku: <b>Schemat ideowy oświetlenia ulicznego.</b>				Stadium: <b>PW</b>
Imię i nazwisko mgr inż. Jerzy Lewiński				Data: 03.2021
nr uprawnień E-132/01				nr rysunku: <b>4</b>
podpis 				
Sprawdził mgr inż. Grzegorz Kosturski				
PDK/0252/PWOE/14				