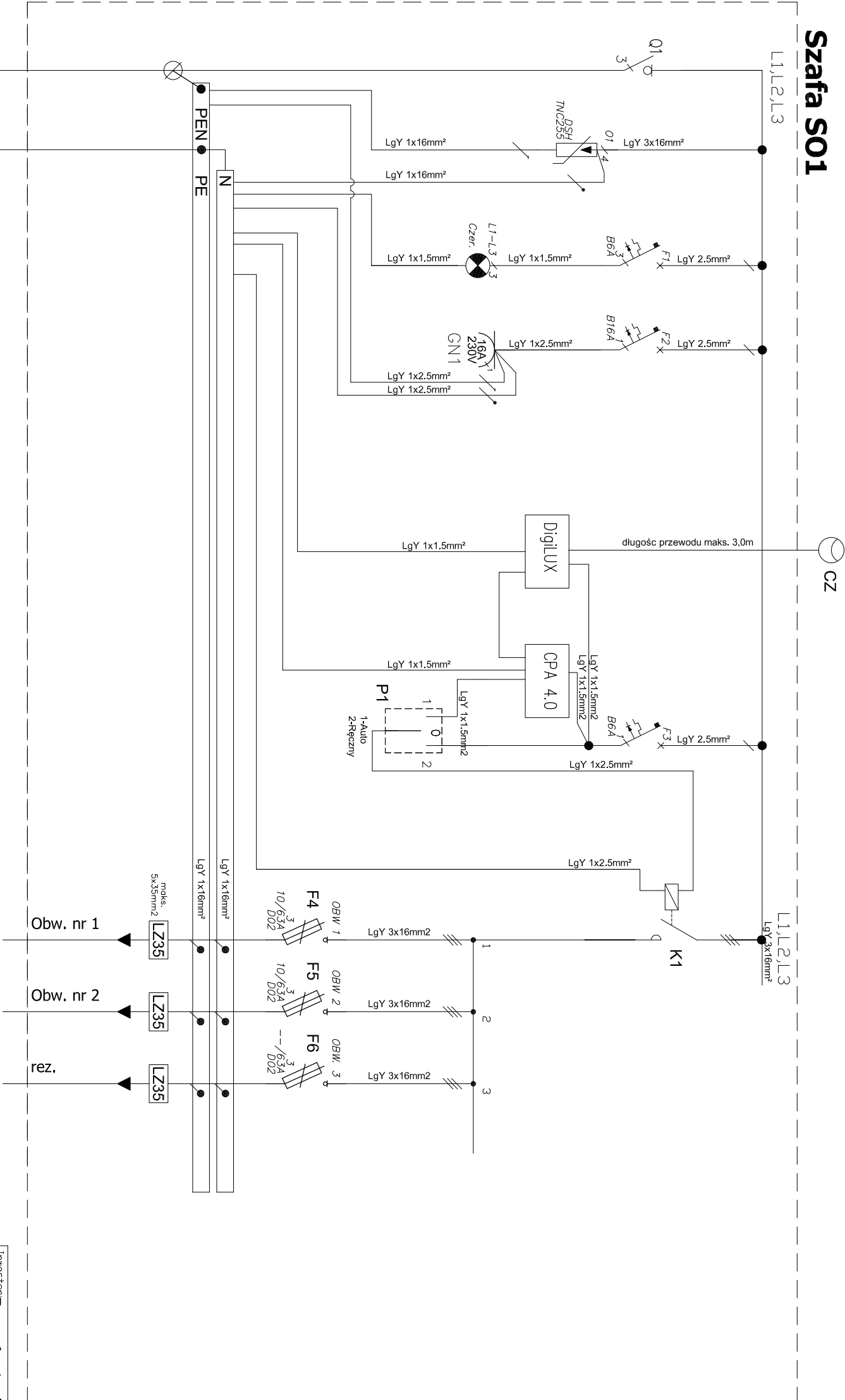


Szafa SO1



Samoczynne  
wyłączenie zasilania  
układ TN-C-S

- APARATURA:**
- O1 - ogranicznik przepięć DEHnshield TNC 255 3P
  - Q1 - rozłącznik izolacyjny, 63A, 3P, 400V/AC
  - F1 - wyłącznik nadprądowy B6A, 3P, 10kA
  - F2 - wyłącznik nadprądowy B16A, 1P, 10kA
  - F3 - wyłącznik nadprądowy B6A, 1P, 10kA
  - F4-F7 - rozłącznik bezpiecznikowy D02, 63A, 3P, 10kA
  - K1 - stycznik 63A, 3P, 230V,AC
  - P1 - przelącznik pojedynczy z punktem neutralnym, 32A, 230V,AC, 1-0-2
  - CPA4.0 - zegar astronomiczny
  - DigILUX - cyfrowy wyłącznik zmierzchowy
  - CZ - czujka zmierzchowa montowana na szafie oświetleniowej
  - L1 - lampka kontroli faz
  - LZ - listwa zaciskowa LZ35

- Podstawowe dane techniczne:**
- Napięcie znamionowe: 230/400 V
  - Napięcie znamionowe izolacji: 500 V
  - Częstoliwość znamionowa: 50~60 Hz
  - Stopień ochrony: IK10, min. IP 54
  - Temperatura pracy: -25~55 C
  - Spełniane normy: EN 60439-1
  - Klasa izolacji: II

- UWAGI:**
- Opisać osprzęt, aparaturę, przewody.
  - Opisać na zewnątrz drzwiczki układem sieci - TN-C-S
  - Na stronie wewnętrznej drzwiczek wkleić schemat ideowy.
  - Na całość rozdzielnic dostarczyć deklaracje zgodności CE.
  - Poziom izolacji przewodów wewnątrz szafy 750V.

Inwestor <b>Prezydent miasta Nowego Sącza</b>			
Rynek 1 33-300 Nowy Sącz			
Nazwa opracowania: Budowa drogi łączącej DP 1595K, ul. 29 Listopada z DG 293429K, ul. dr J. Smolika wraz z infrastrukturą techniczną w m. Nowy Sącz		<b>AD ECO</b>	
Katana obiektu budowlanego	Miasto	Powiat	Województwo
Nowy Sącz		nowosądecki	Małopolskie
Obiekt: 06 100961; dz. ew.: 85; 10/11, 5/14 (5/12), 5/14, (5/12), 5/15 (5/12); Obiekt: 103 101031; dz. ew.: 19/47, 19/48, 19/51 (19/48), 18/38, 18/15, 18/37 (18/24), 17/44, 17/48 (17/2), 15/4, 15/5 (15/2), 13/49 (13/24) 13/25, 13/44, (13/28), 13/46 (13/38), 8/17 (8/10), 8/11, 8/12, 8/14 (8/13), 10/2, 9/3, 9/2, 8/3, 3/11, 2/6 (2/4), 3/30 (3/1), 30/27 (30/11), 5/12, 19/4, 15/3 2/5 (2/4), 30/18, 3/31 (3/1), 8/15 (8/13), 13/47 (13/38), 18/8 (18/4), 18/7 (18/4), 17/43, 13/48 (13/24), 17/47 (17/44), 17/48 (17/44), 19/52 (19/48), 18/38 (18/24), 17/48 (17/2); Obiekt: 105 101051; dz. ew.: 34/30.			
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>			
Część:	Skala:		
Branda:	Drogowa		
Zespół projektowy:	mgr inż. Dariusz Szczęśliwy inżynier inżynier projektanta z zawodu inżynier w ewe. 18/6337/PR/17	mgr inż. Zdzisław Pardo inżynier inżynier projektanta z zawodu inżynier w ewe. 18/6337/PR/17	mgr inż. Ryszard Fijelek inżynier inżynier projektanta z zawodu inżynier w ewe. 18/6337/PR/17
Branda:	Sądnictwo		
Zespół projektowy:	mgr inż. Jan Szachnicki inżynier inżynier projektanta z zawodu inżynier w ewe. 18/6337/PR/17	mgr inż. Ryszard Fijelek inżynier inżynier projektanta z zawodu inżynier w ewe. 18/6337/PR/17	mgr inż. Ryszard Fijelek inżynier inżynier projektanta z zawodu inżynier w ewe. 18/6337/PR/17
Nazwa rysunku:	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICZ - SO1		Nr rysunku: 1, 3