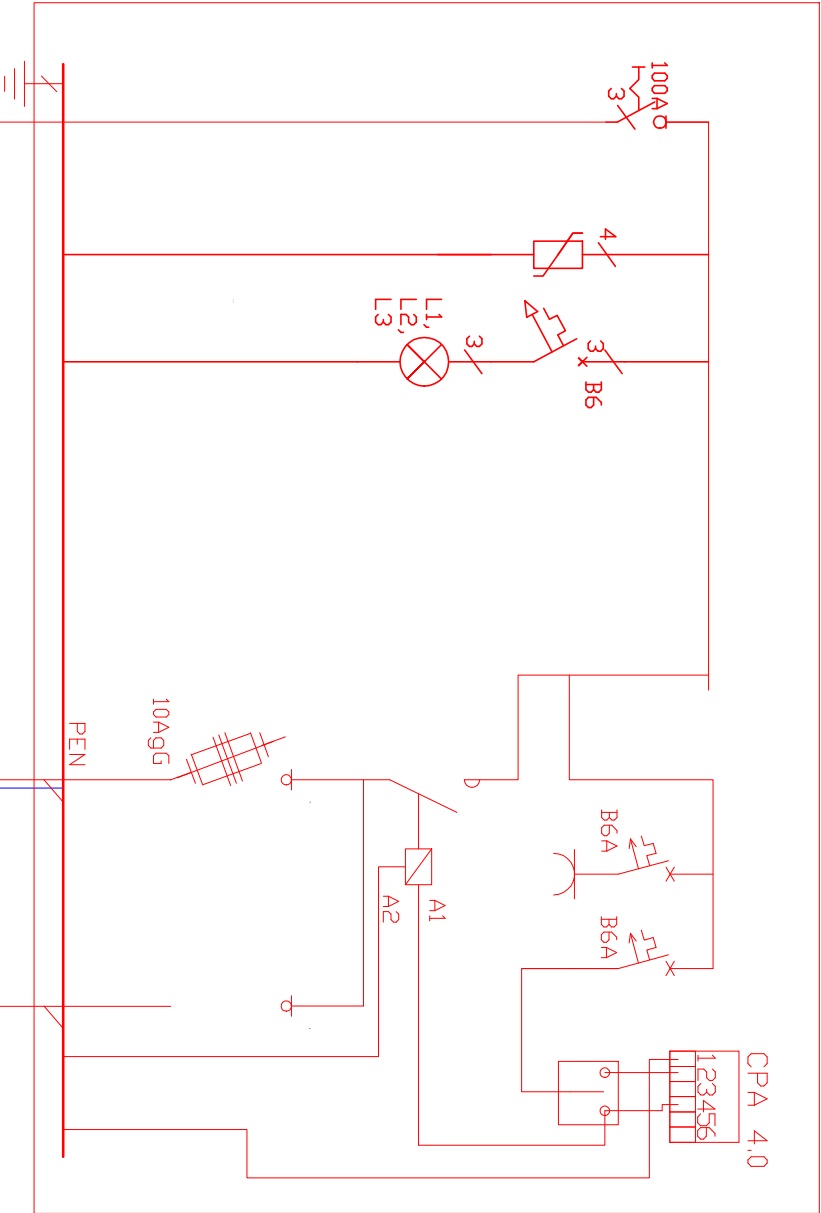
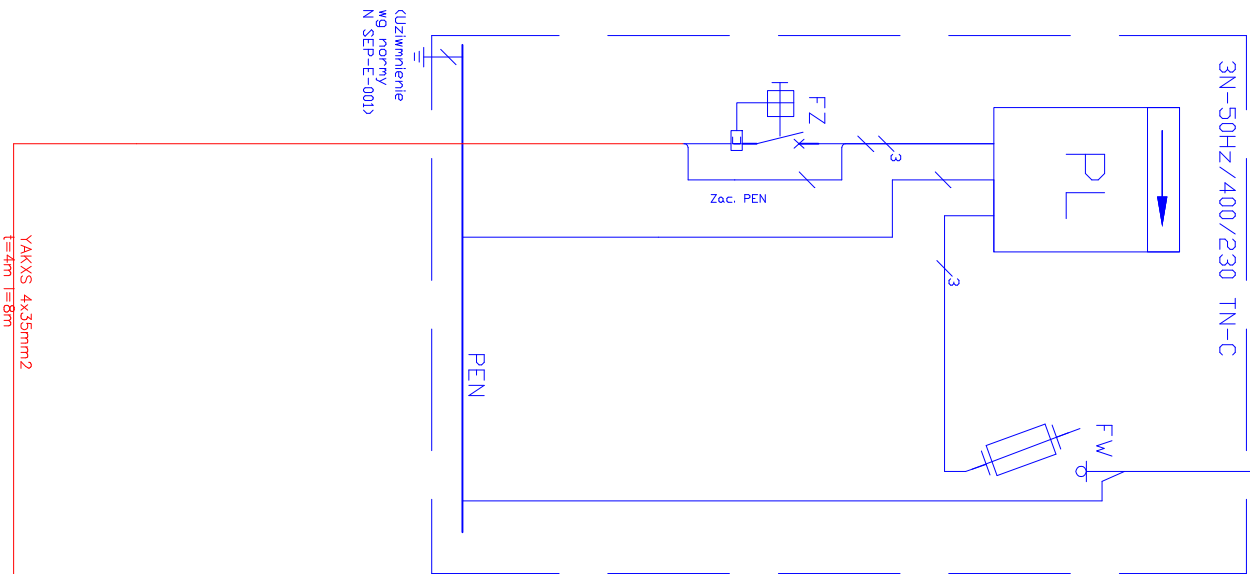



Złącze pomiarowe na słupie 71



- Projektowane oprawy oświetleniowe na słupach 8m bez wysięgnika
- 1* - 5308/20 LEDs 500mA NW 740 32,1W/450842 4692 lm 5°
 - 2* - 5366/20 LEDs 500mA NW 740 32,1W/468922 4562 lm 10°
 - 3* - 5304/20 LEDs 500mA NW 740 32,1W/450622 4701 lm 0°

Projektowane oprawy doświetlenia przejść dla pieszych na słupie 6m bez wysięgnika

- 4* - 5369/ 20 LEDs 1000mA CW 757 65W/474742 7815lm 10°
- 5* - 5369/ 20 LEDs 1000mA CW 757 65W/474742 7815lm 10°

 SEWI	SEWI Sebastian Raudz Sebastian Wilisowski spółka jawna 45-231 Opole ul. Oleśka 117 NIP 7543082865 REGON 161686995 KRS 0000506296 tel. 77 550-50-85, fax 77 550 63 40 E-Mail: bosesw@op.pl, s-e@wp.pl www.botesw.pl		
Temat opracowania:	Budowa drogi gminnej oznaczonej w MPZP jako KDZ-2 w m. Dobrzeń Wielki.		
Temat rysunku:	Schemat		
Inwestor:	Wójt Gminy Dobrzeń Wielki ul. Namysłowska 44 46-081 Dobrzeń Wielki		
Podpisz:	BRANŻA ELEKTRYCZNA: PROJEKTANT: - mgr inż. Krzysztof Nolepa SPRAWDZAJĄCY: - mgr inż. Karol Wyjcie	nr upr. OPI./126/PW/BE/16	Data: wrzesień 2023 r.
		nr upr. OPI./0737/ROO/E/11	
		Rysunek nr:	E-2

