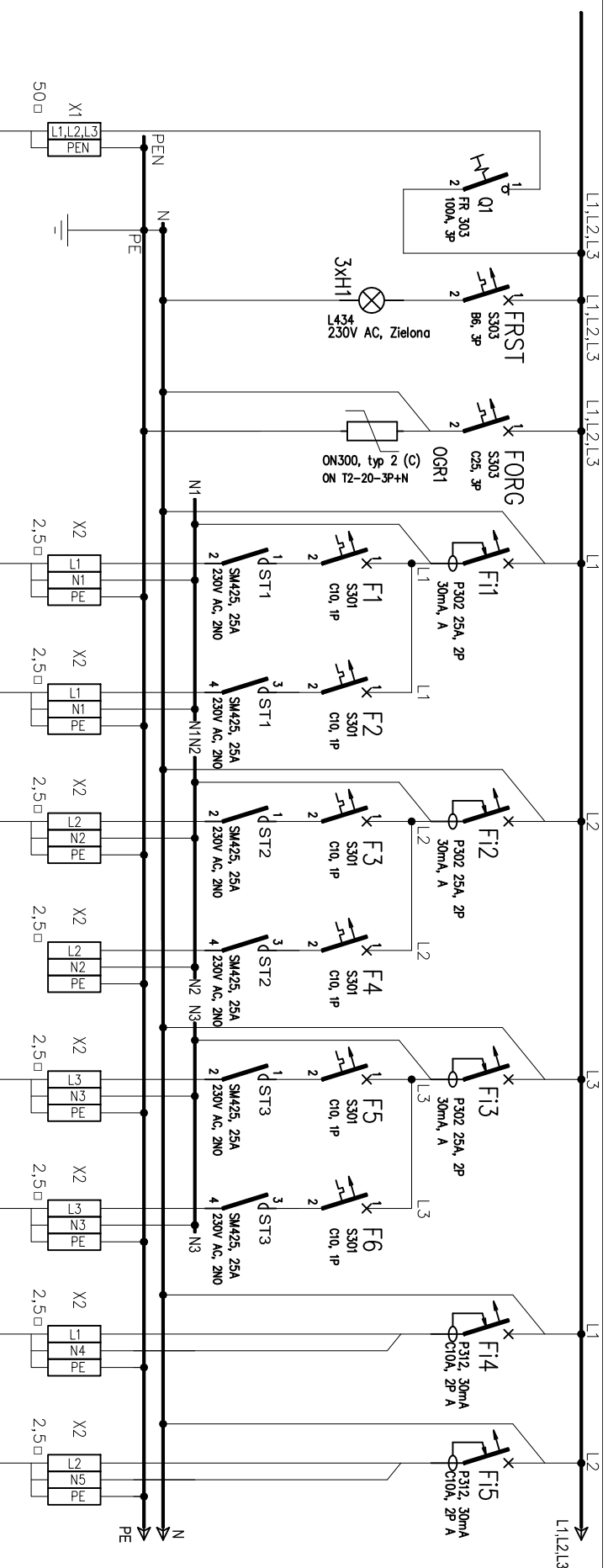
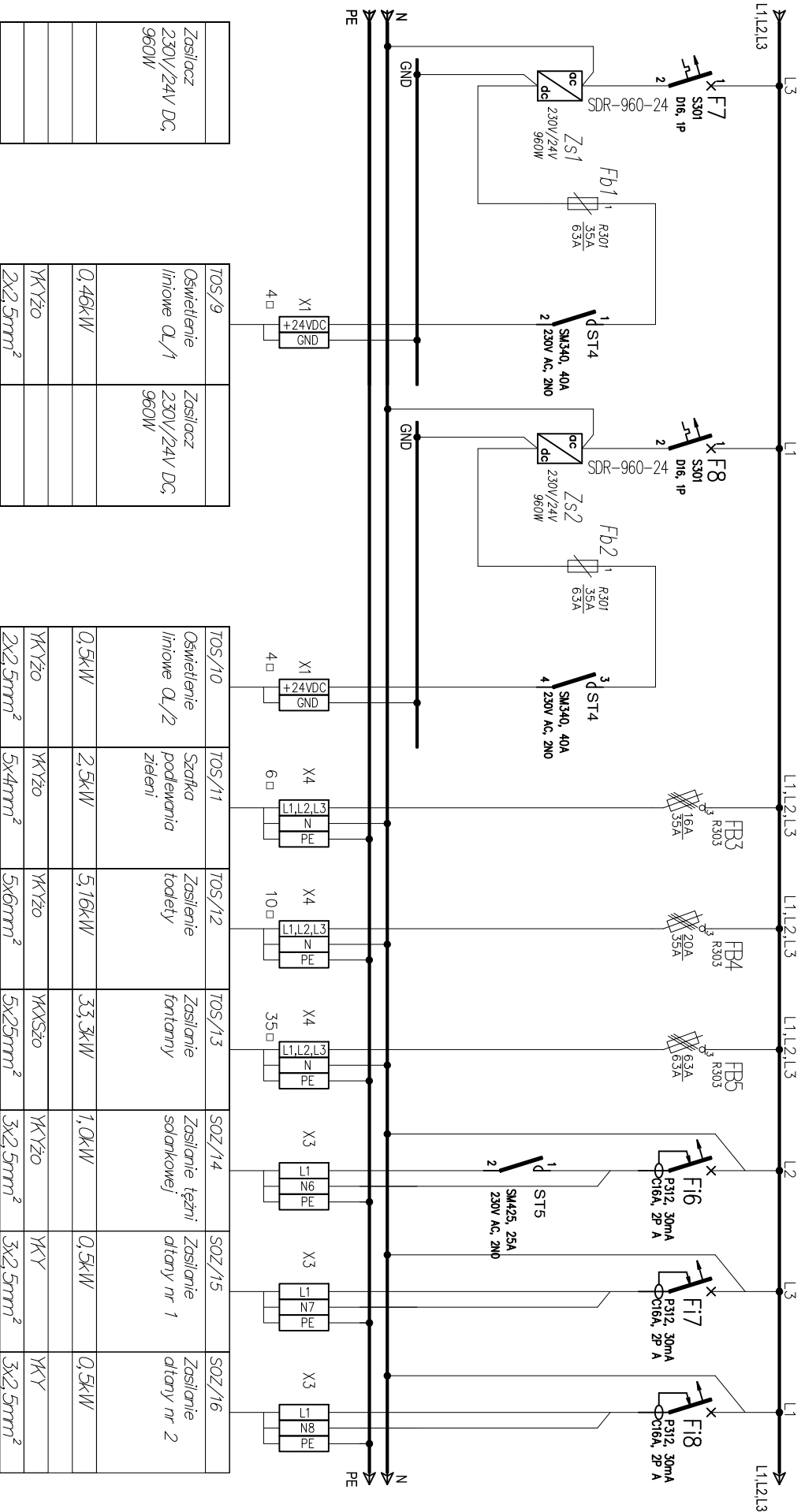


BUDOWA PARKU MIEJSKIEGO W SUCHENIOWIE -BUDOWA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY, WYKONANIE NASADZENI WRAZ Z NAWADNIANIEM Projekt: <small>w ramach zadania "Modernizacja Parku Miejskiego"</small>	
Inwestor:	GINA SUCHEDNIÓW ul. Fabryczna 5 26-130 Suchedniów
Adres inwestycji:	Dz. nr ew. 6552/1, 3137/1 oraz na części działek o nr ewid. 6506/54, 6506/55 Suchedniów, obręb ew. 261005_4.00015 Suchedniów, jedn.ew.261005_4 Suchedniów
Tytuł rysunku:	Schemat szafki oświetlenia zewnętrznego SOZ
Faza:	Projekt wykonawczy
Projektant/spec.inst.elekt.:	mgr inż. Michał Kolański
Spec. Instalacyjna/elektryczna Upr. nr LUB/0241/PWOE/12	
Sprawdzający/spec.inst.elekt.:	mgr inż. Jacek Kaczyński
Spec. Instalacyjna/elektryczna Upr. nr LUB/0271/PWBE/16	
Data:	Skala:
15.03.2022r.	1:500
	Nr rysunku:
	E-04
Jedn.proj.: Twoja Przeźreń, ul. Podgradowa10, 22-107 Świdn, biuro@twojoprzeżreń.pl, tel.502657991	



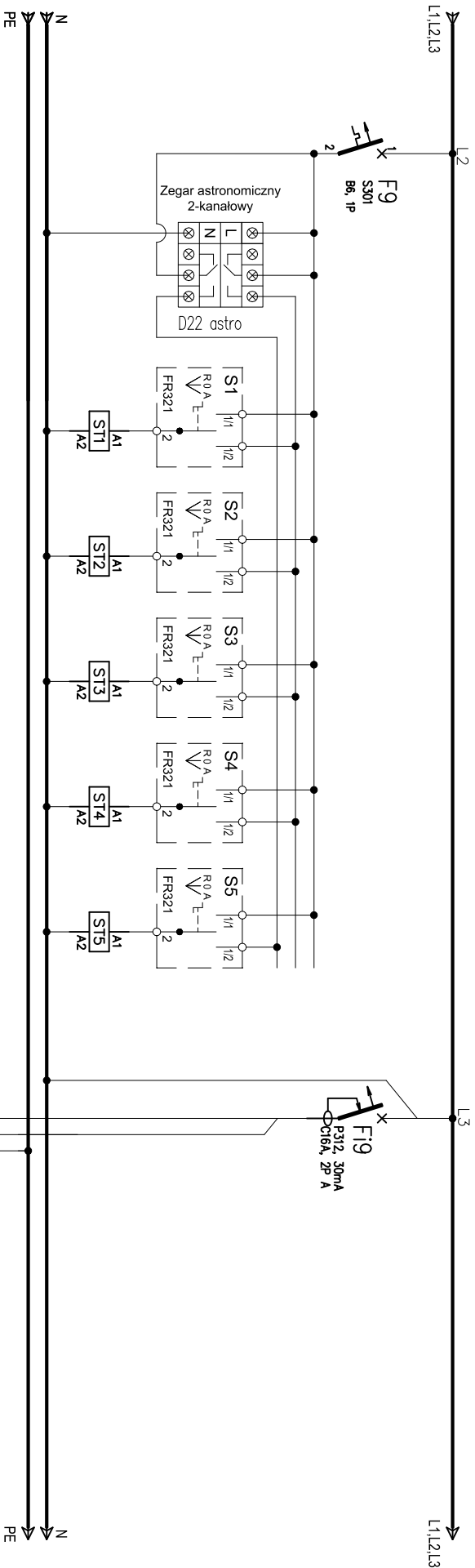
Oznaczenie obwodu	Q1	H1-H3	OG1	SOZ/1	SOZ/2	SOZ/3	SOZ/4	SOZ/5	SOZ/6	SOZ/7	SOZ/8
Opis	Zasilanie z istniejącej szafki oświetlenia ulicznego	Sygnalizacja napięcia	Ogranicznik przepięć Typ 2	Oświetlenie niskich roślin OR/1	Oświetlenie niskich roślin OR/2	Oświetlenie drzew OD/1	Oświetlenie drzew OD/1	Oświetlenie elewacji OE/1	Oświetlenie elewacji OE/2	Zasilanie kamer zewnętrznych	Zasilanie kamer zewnętrznych
Moc, kW	39kW			24szt.	25szt.	13szt.	14szt.	6szt.	14szt.	0,3kW	0,4kW
Typ kabla/przewodu	YAKXS			YKYzo	YKYzo	YKYzo	YKYzo	YKYzo	YKYzo	YKY	YKY
Przekrój	4x35mm²			3x1,5mm²	3x1,5mm²	3x1,5mm²	3x1,5mm²	3x1,5mm²	3x1,5mm²	3x1,5mm²	3x1,5mm²



Zasilacz 230V/24V DC, 960W

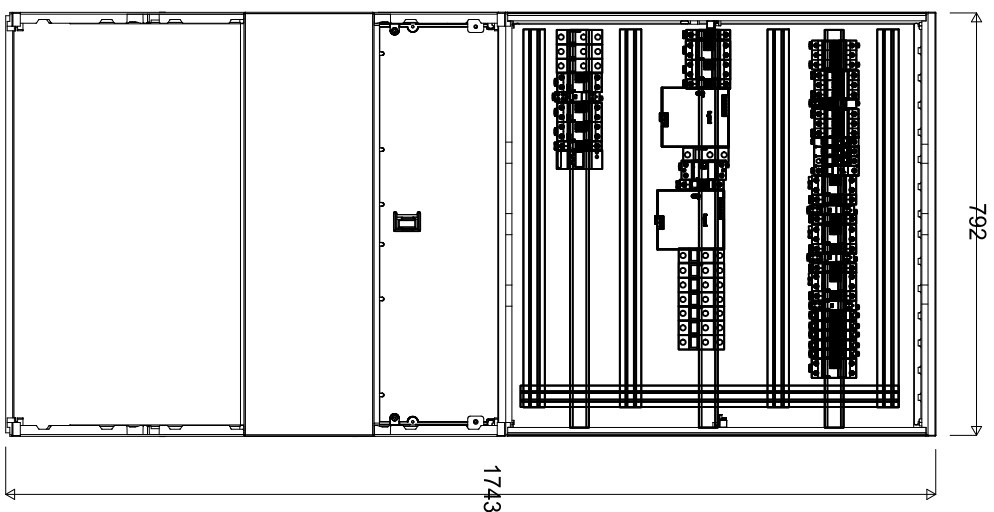
TOS/9	Oświetlenie liniowe OL/1	Zasilacz 230V/24V DC, 960W

TOS/10	TOS/11	TOS/12	TOS/13	SOZ/14	SOZ/15	SOZ/16
Oświetlenie liniowe OL/2	Szafka podlewania zieleni	Zasilanie tacek	Zasilanie fontanny	Zasilanie tężni solkowej	Zasilanie dłany nr 1	Zasilanie dłany nr 2
0,46kW	2,5kW	5,16kW	33,3kW	1,0kW	0,5kW	0,5kW
YKYzo	YKYzo	YKYzo	YKXSzo	YKYzo	YKY	YKY
2x2,5mm ²	5x4mm ²	5x6mm ²	5x25mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²

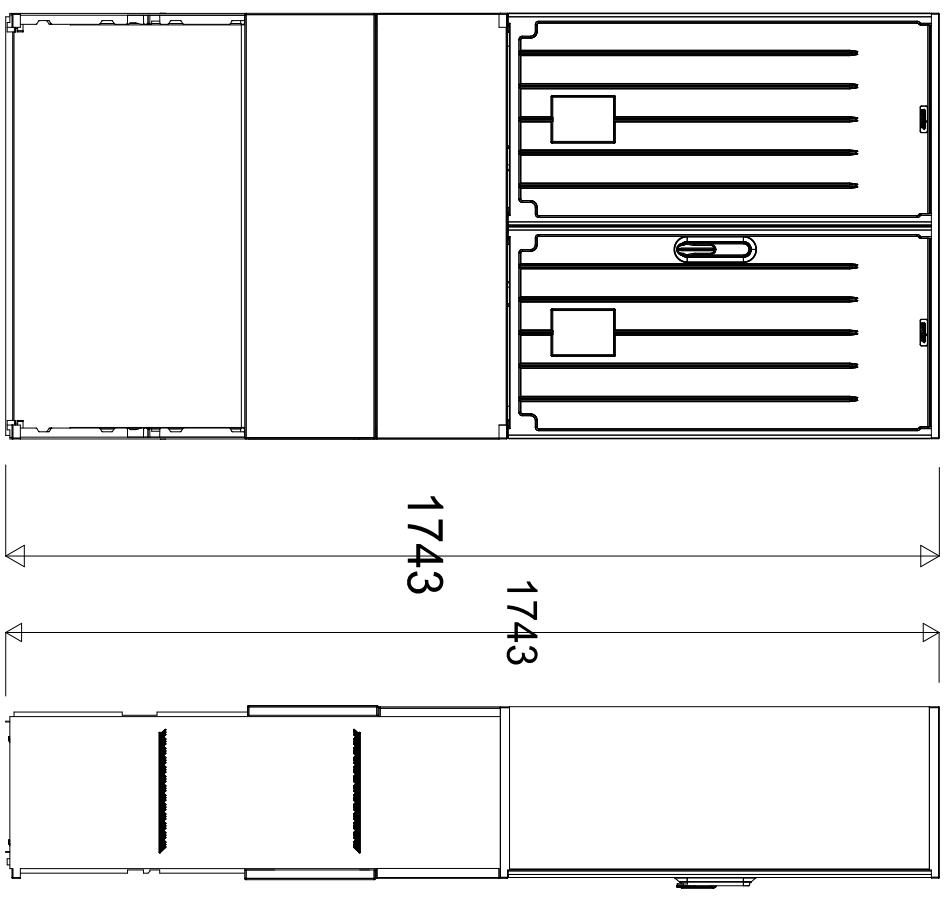


Uwaga: nie dopuszcza się łączenia kabli odpływowych na zaciskach aparatów.

SOZ/17
Gniazdo serwisowe
0,5kW
LgY
3x2,5mm ²



Szafka oświetlenia zewnętrznego SOZ



RYSUNEK:

SCHEMAT SZAFKI SOZ

ARKUSZ
4