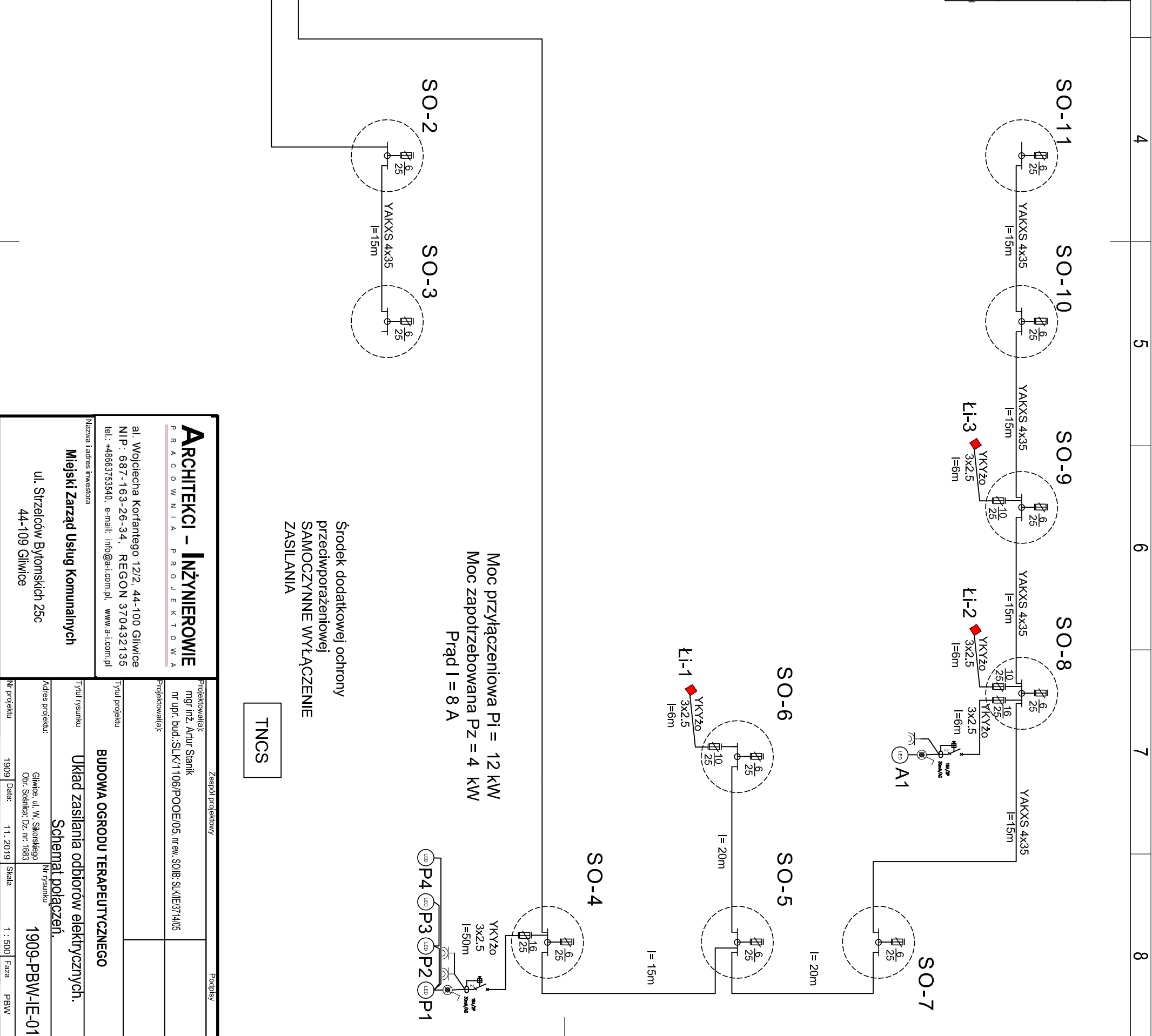
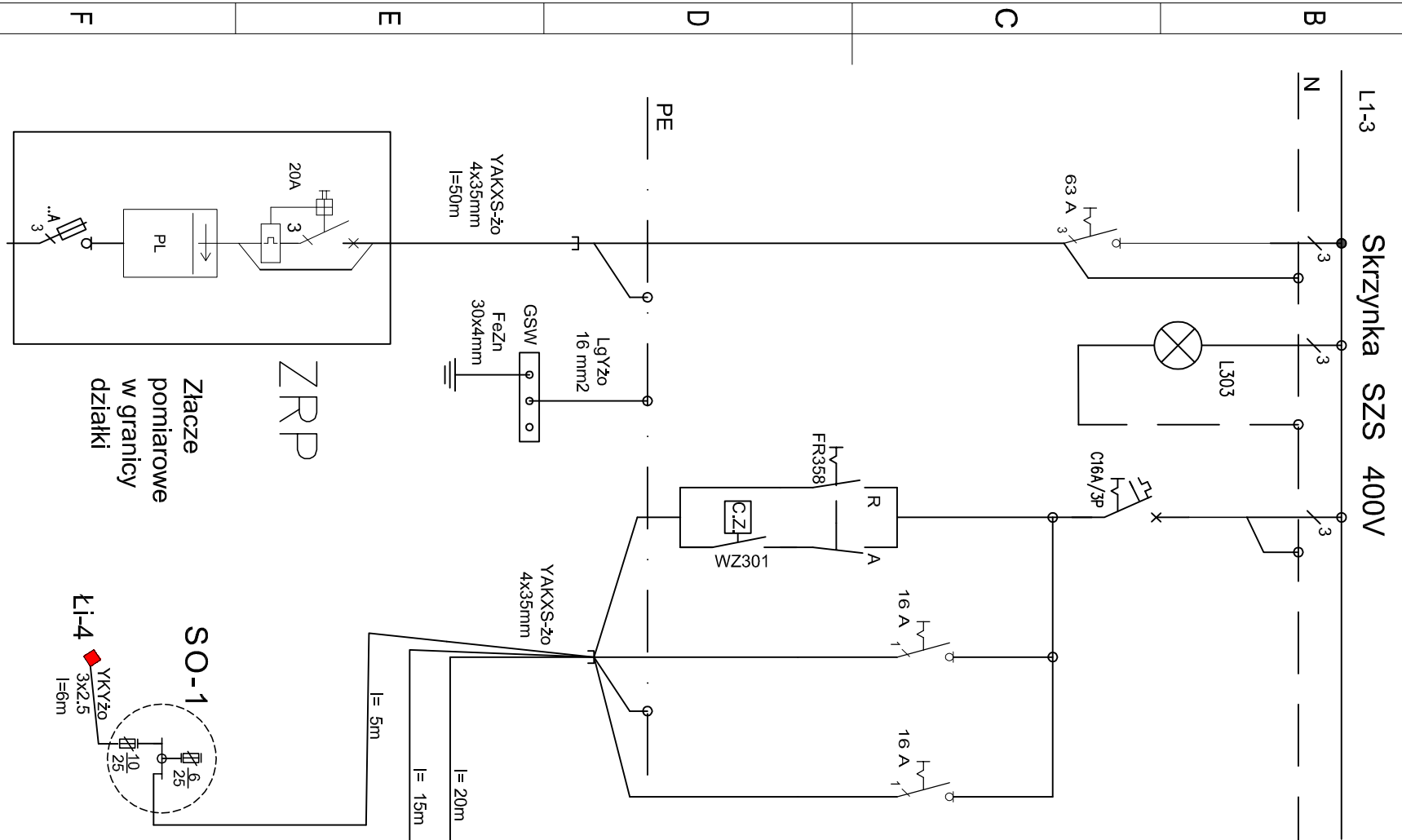


1	2	3	4	5	6	7	8
Nr obwodu		L1	L2	L3			
Nazwa obwodu	Zasilanie	Sygnalizacja napięcia	Oświetlenie	Altana + pergola	ładowarki		
Moc [W]							
Prąd [A]							



ARCHITEKCI - INŻYNIEROWIE P R A C O W N I A P R O J E K T O W A		Zespół projektowy		Podpisy	
al. Wojciecha Korfantego 12/2, 44-100 Gliwice NIP: 687-163-26-34, REGON 370432135 tel.: +48663753540, e-mail: info@a-i.com.pl, www.a-i.com.pl		mgr inż. Artur Stanik nr upr. bud.:SLK/1106/POOE/05, nr ew. SOLiE:SLK/IE3714/05			
Nazwa i adres inwestora		Projektant			
Miejski Zarząd Usług Komunalnych		BUDOWA OGRODU TERAPEUTYCZNEGO			
ul. Strzelców Bytomskich 25c 44-109 Gliwice		Układ zasilania odbiorów elektrycznych.			
Nr projektu		1909-PBW-IE-01			
Data:		11.2019			
Skala		1 : 500			
Faza		PBW			

Środek dodatkowej ochrony
przeciwporażeniowej
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA

TNCS

Moc przyłączeniowa $P_i = 12 \text{ kW}$
Moc zapotrzebowana $P_z = 4 \text{ kW}$
Prąd $I = 8 \text{ A}$

