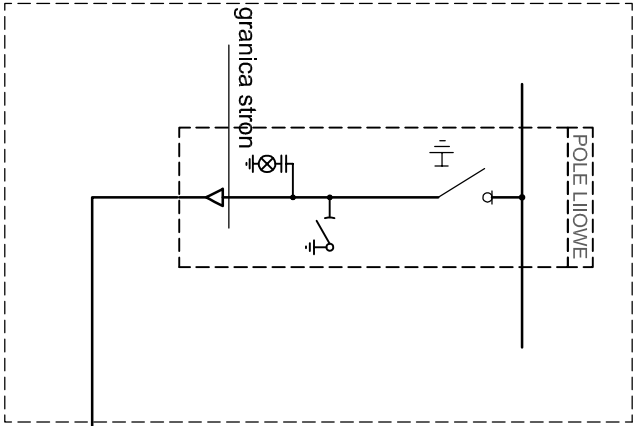
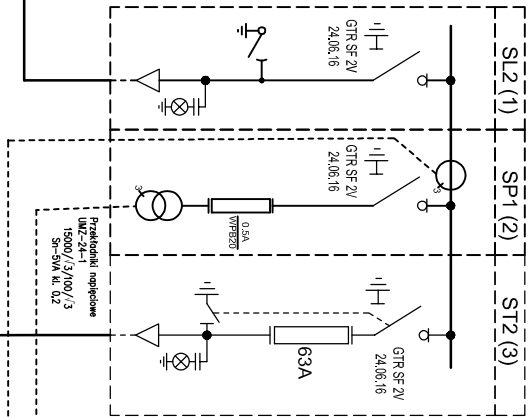


Rozdzielnica SN
Stacji trafo nr 22140
(wyposażenie stacji nie
jest objęte projektem)



Projektowana kontenerowa
stacja trafo
15/0,4 kV, 630kVA

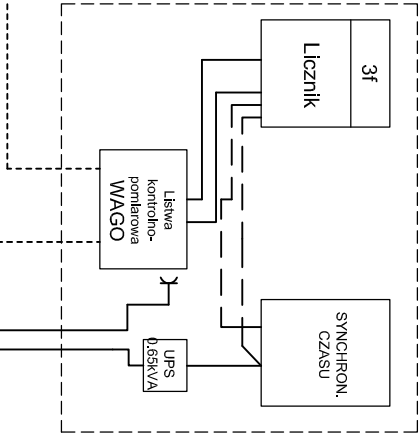


Rozdzielnica SN
typu Rotoblok SF
prod. ZPUE S.A

$U_r = 25 \text{ kV}$
 $I_r = 630 \text{ A}$
 $I_k = 16 \text{ kA}$
 $I_p = 40 \text{ kA}$

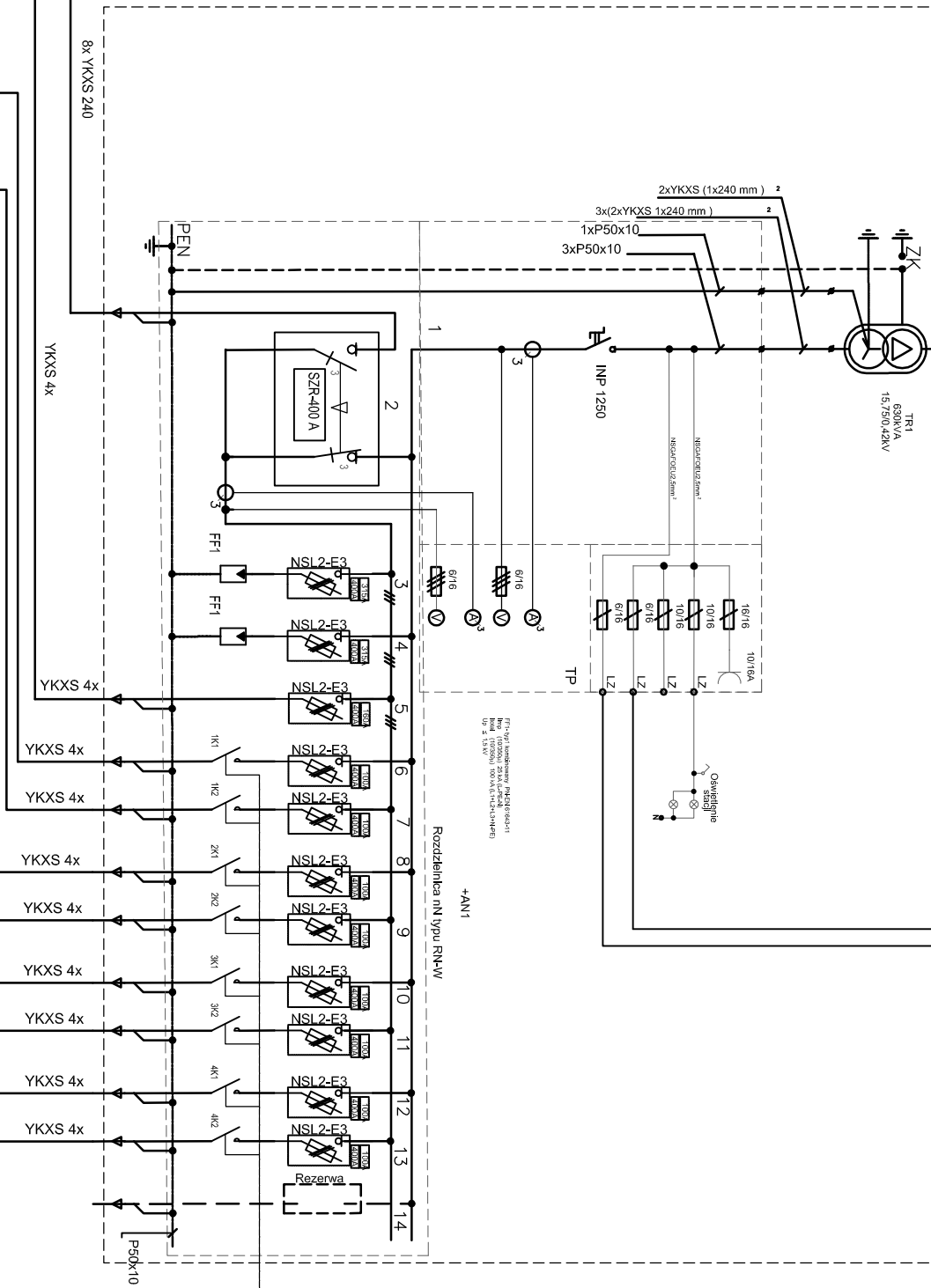
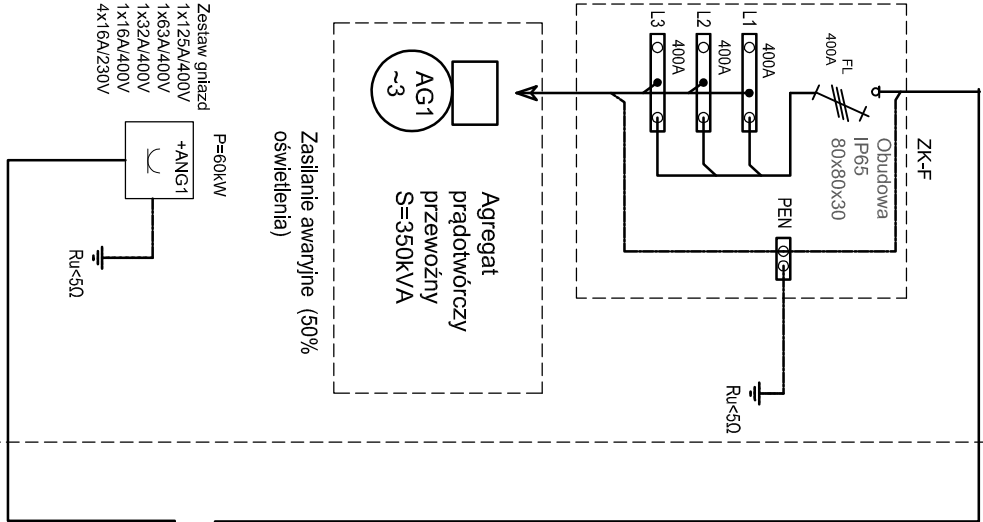
TABLICA POMIAROWA TL

Ps=485kW



Parking
samochodowy

Zasilanie awaryjne (50%
oświetlenia)



Skrzynka
sterowania
oświetleniem
stadionu
+SSO

Autorska Pracownia Architektoniczna		31-314 Kraków ul. Zygmuntowska 33/12
AUTOR PROJEKTU	podpis	OBIEKT
	STADIUM	ADRES
	PROJEKT BUDOWLANY	INST. EL.
	TEMAT	Budowa: 8 masztów oświetleniowych, kabla zasilają- cego, linii kablowej, stacji transformatorowej.
weryfikator		Stanisław Malczyński
DATA		LIPIEC 2017
		SKŁA
		RYSUNEK
		1:500
		RYSUNEK NR: E-01