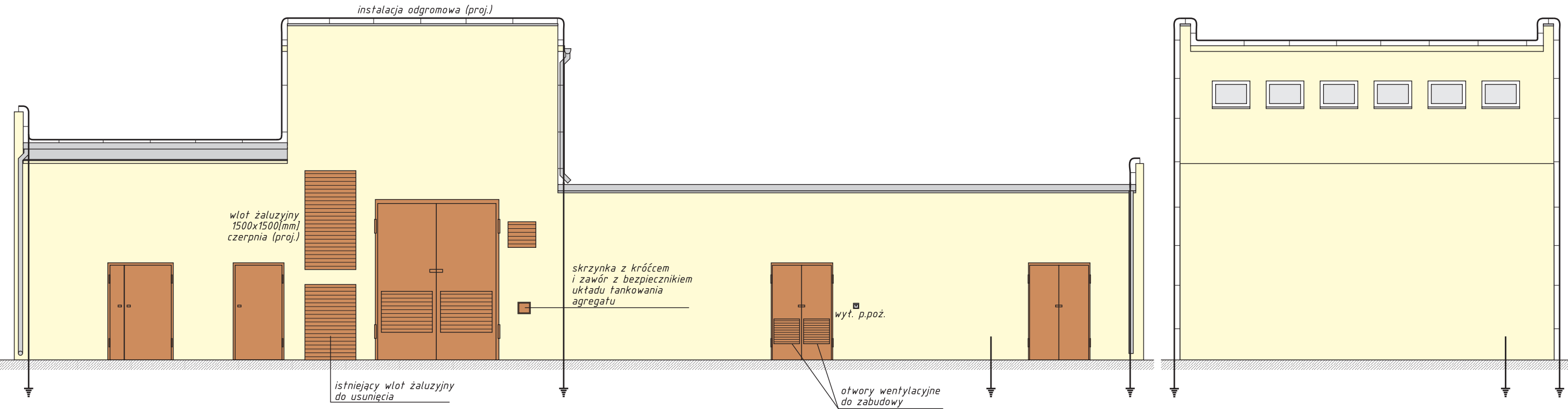


PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	JEDNOLINIOWY SCHEMAT ROZDZIELNICY nn. STAN ISTNIEJ.		NR RYS. 1
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020
			SKALA	---



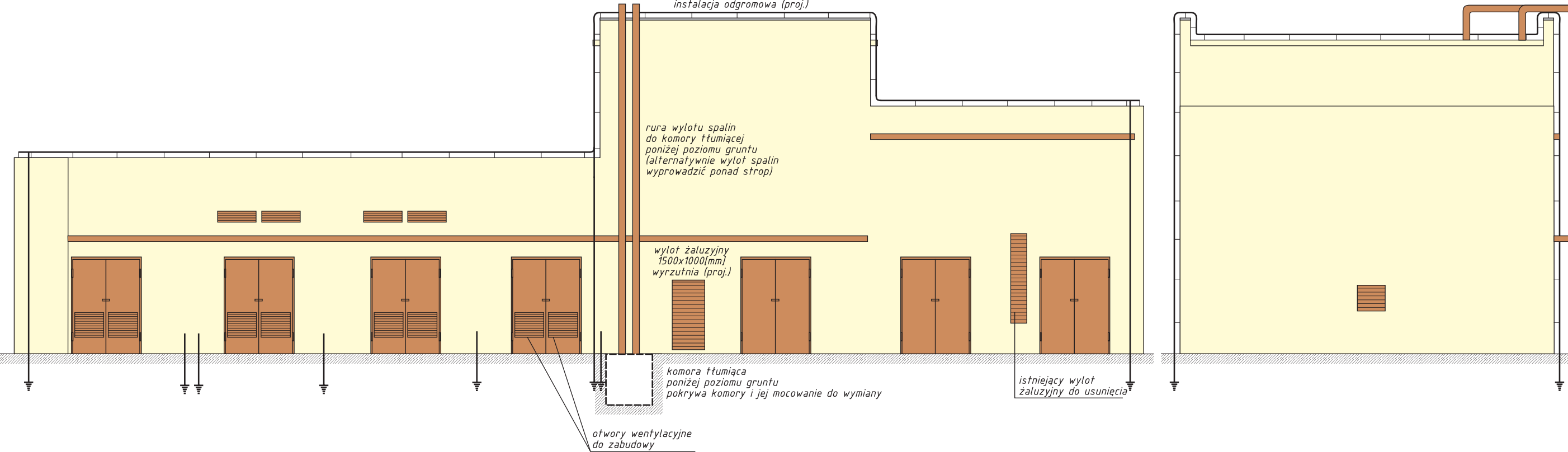
ELEWACJA POŁUDNIOWA

ELEWACJA ZACHODNIA



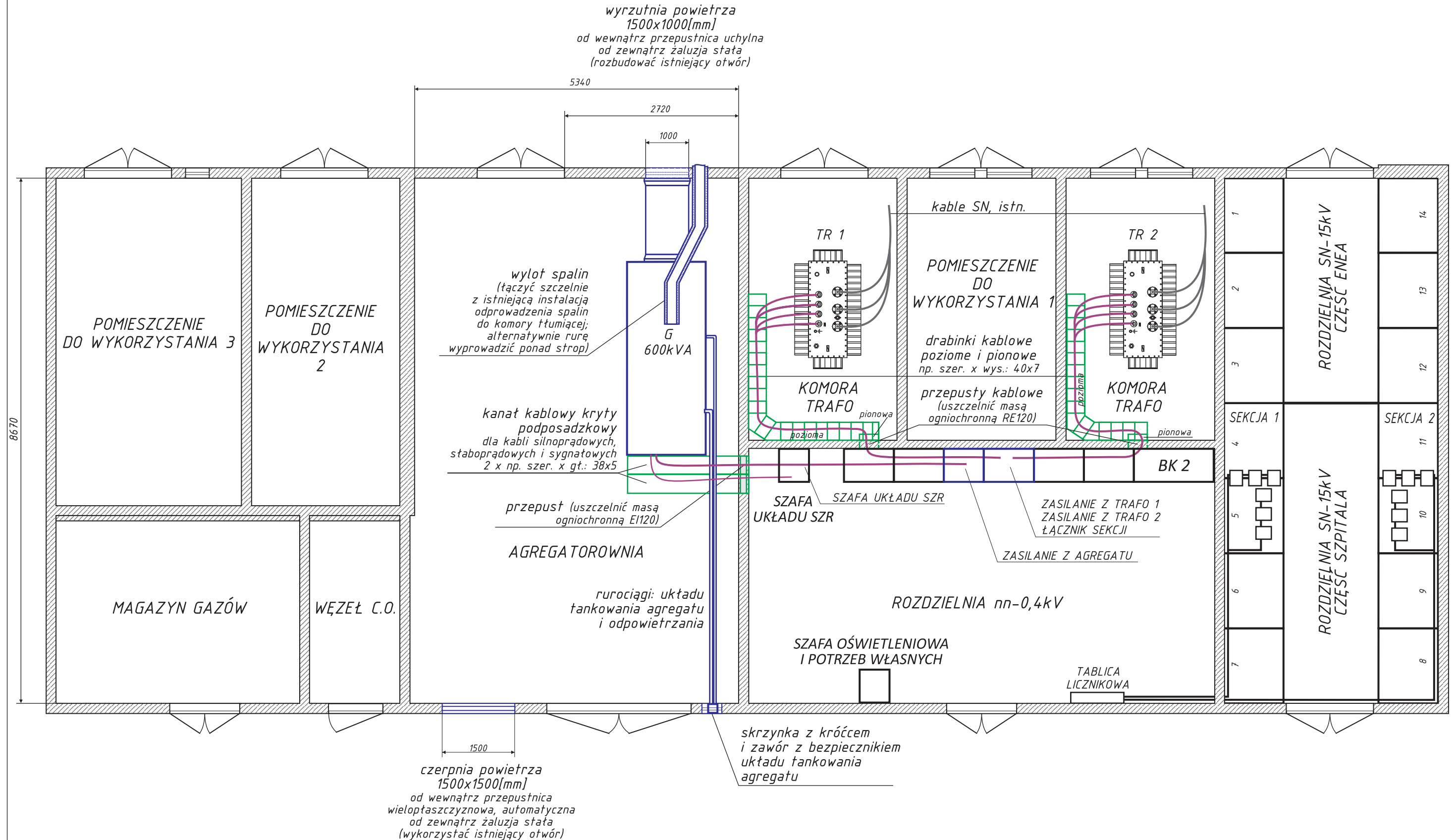
ELEWACJA POŁNOCNA

ELEWACJA WSCHODNIA

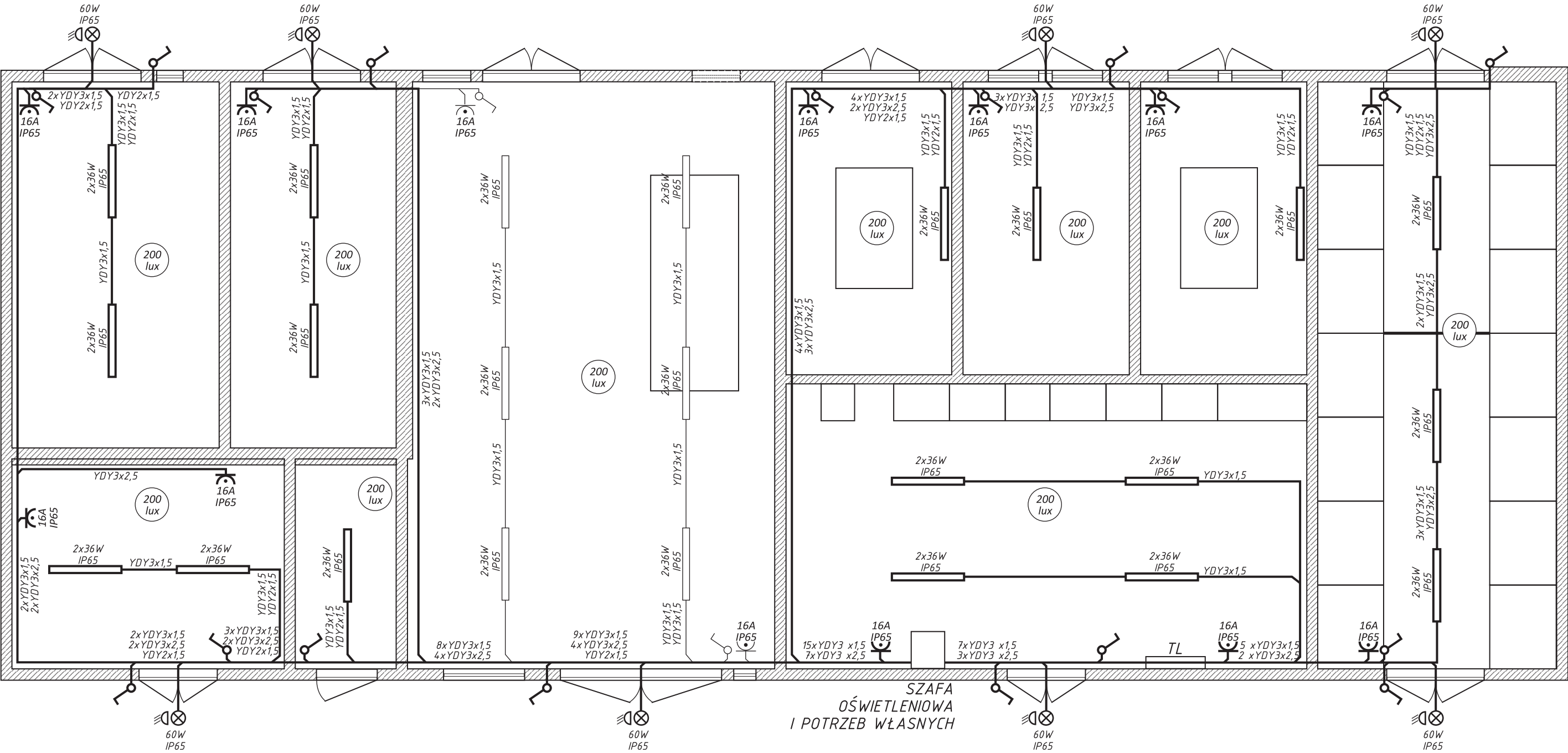


ZAKRES PRAC BUDOWLANYCH:
- renowacja: metalowe drzwi: ościeżnice i skrzydła, elewacja budynku, rury odprowadzenia spalin,
- wymiana: wykończenia blaszane daszków nad drzwiami i ogniomurów,
- wymiana: instalacja odgromowa i oświetlenia zewnętrznego.
UWAGA: Instalację uziemiającą wymienić lub uzupełnić w przypadku negatywnego pomiaru rezystancji uziomu ($R_{max} = 1,33 \text{ W}$)

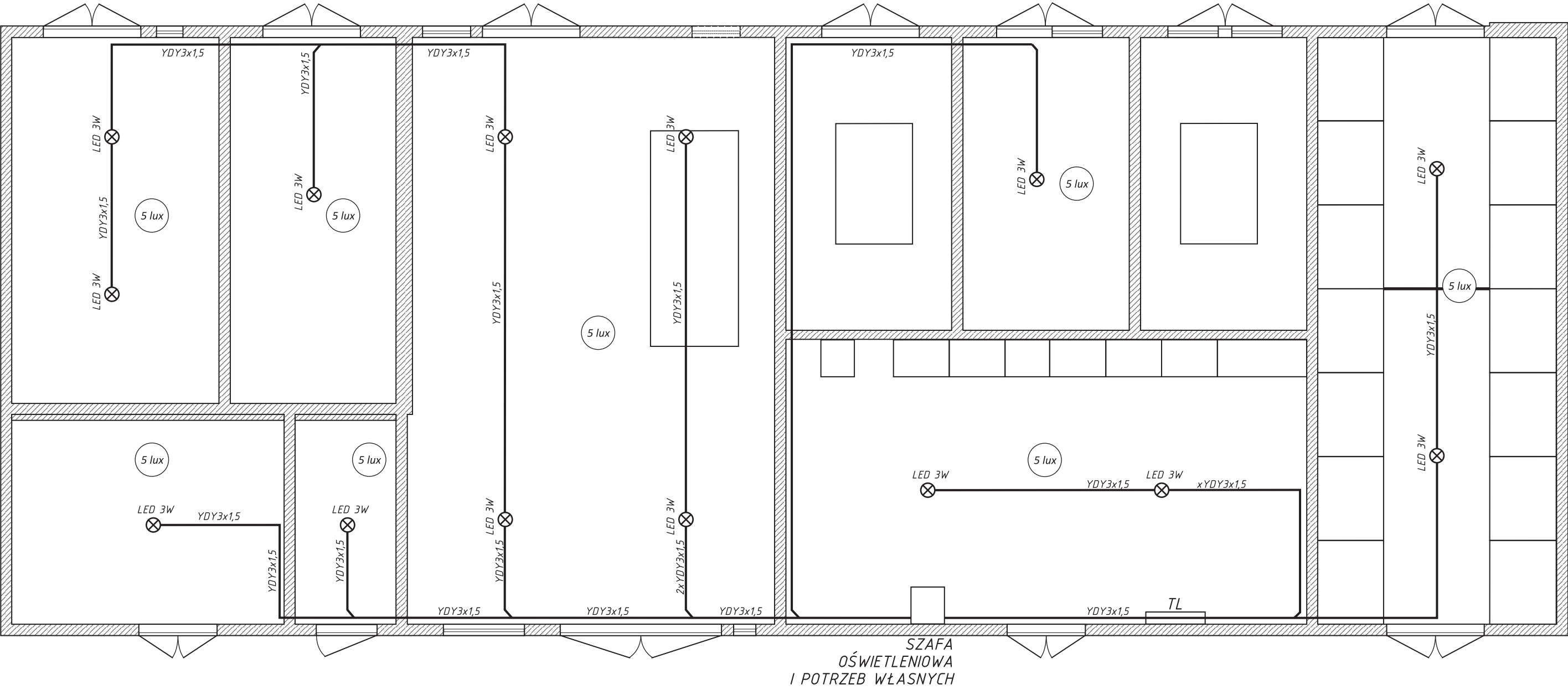
PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ					
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	WIDOK ELEWACJI BUDYNKU STACJI			NR RYS. 3
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020	SKALA - - -
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020	



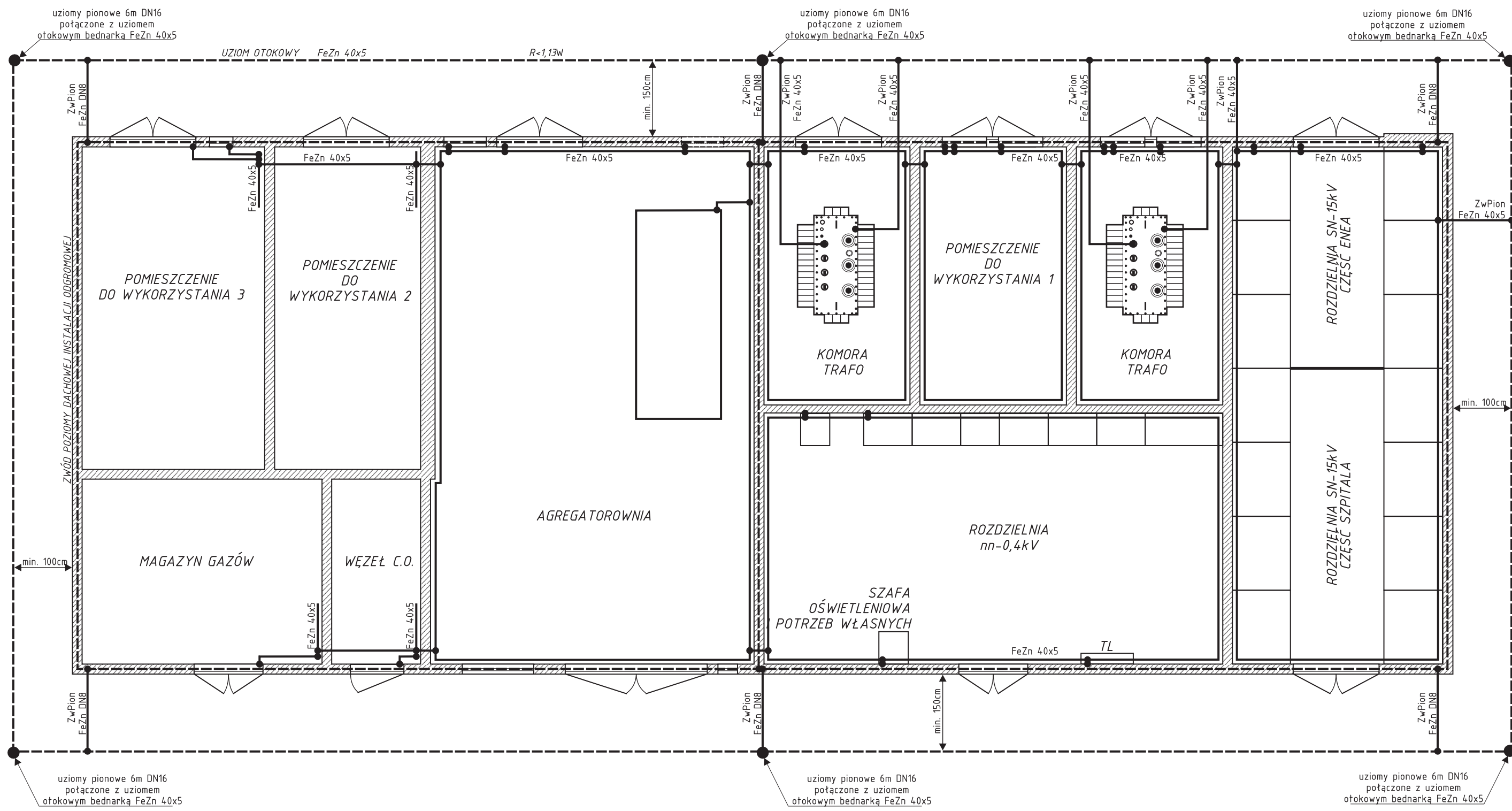
PROJEKT BUDOWY AGREGATU I UKŁADU SZR						
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA		RZUT PRZYZIEMIA STACJI			NR RYS. 4
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz		OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020	SKALA - - -
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniańskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz		PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020	



PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	INSTALACJA OŚWIETLENIOWA I GNIAZD WTYCZKOWYCH		NR RYS. 5
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020
			SKALA - - -	

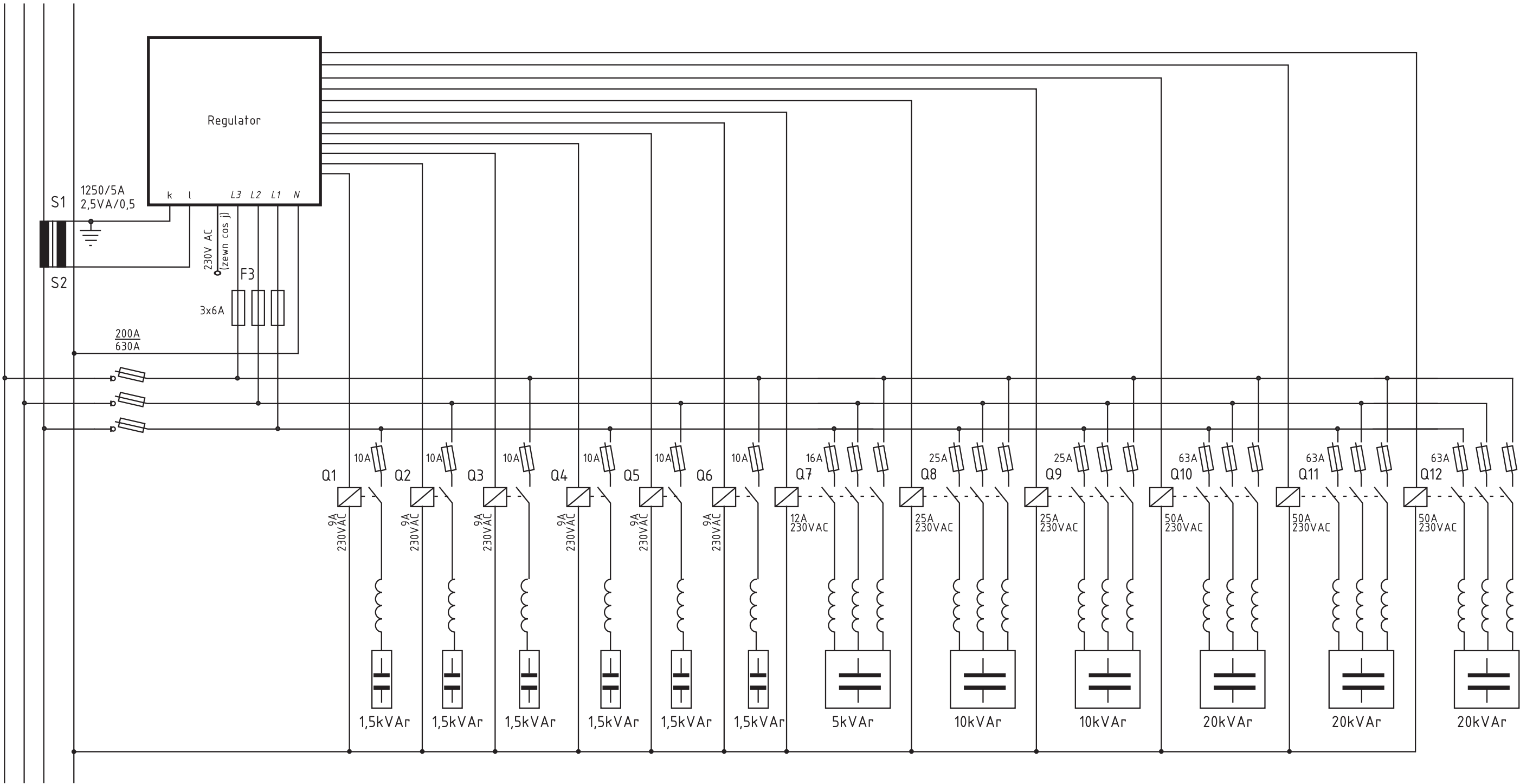


PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ					
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	INSTALACJA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO			NR RYS. 6
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020	SKALA - - -
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniańskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020	

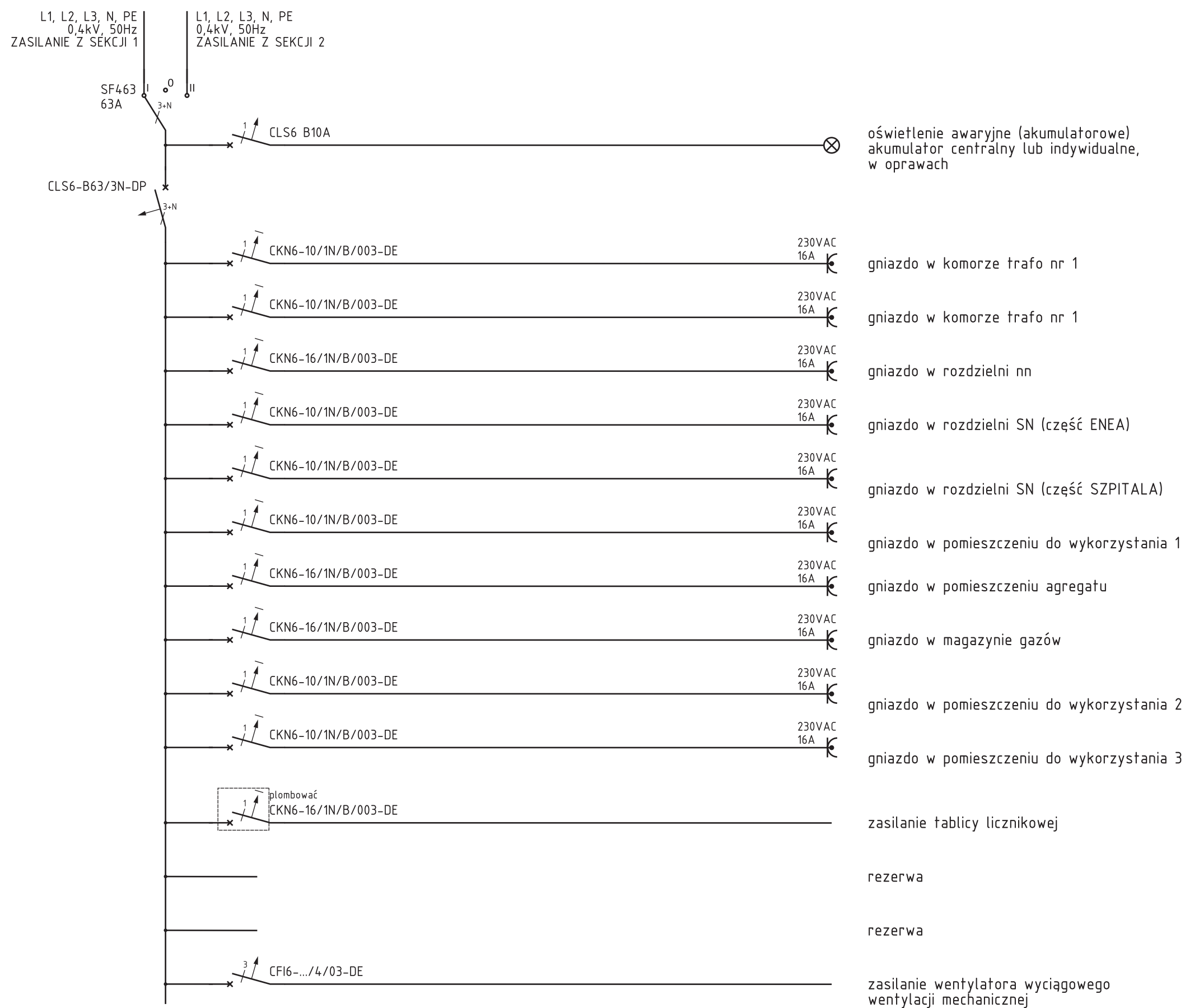
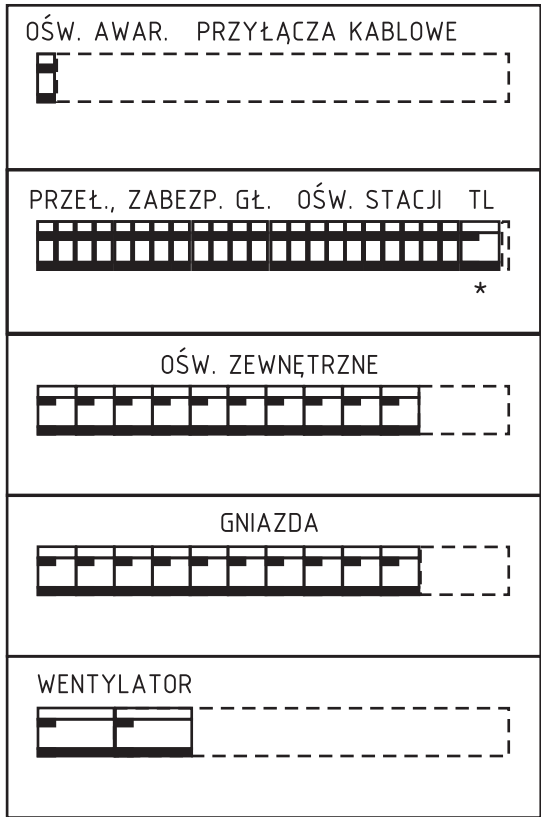
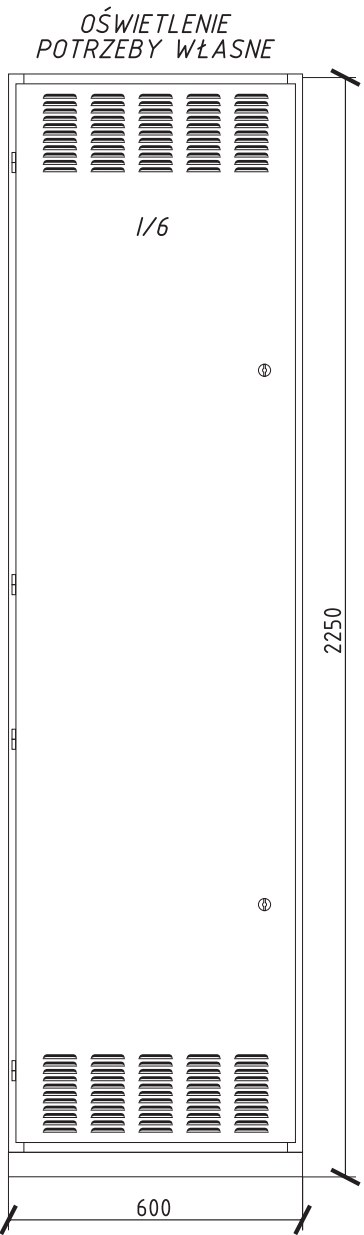


PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	INSTALACJA OCHRONY ODGROMOWEJ I PRZECIWPORAŻENIOWEJ STACJI		NR RYS. 7
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020
				SKALA - - -

L3L2L1 N

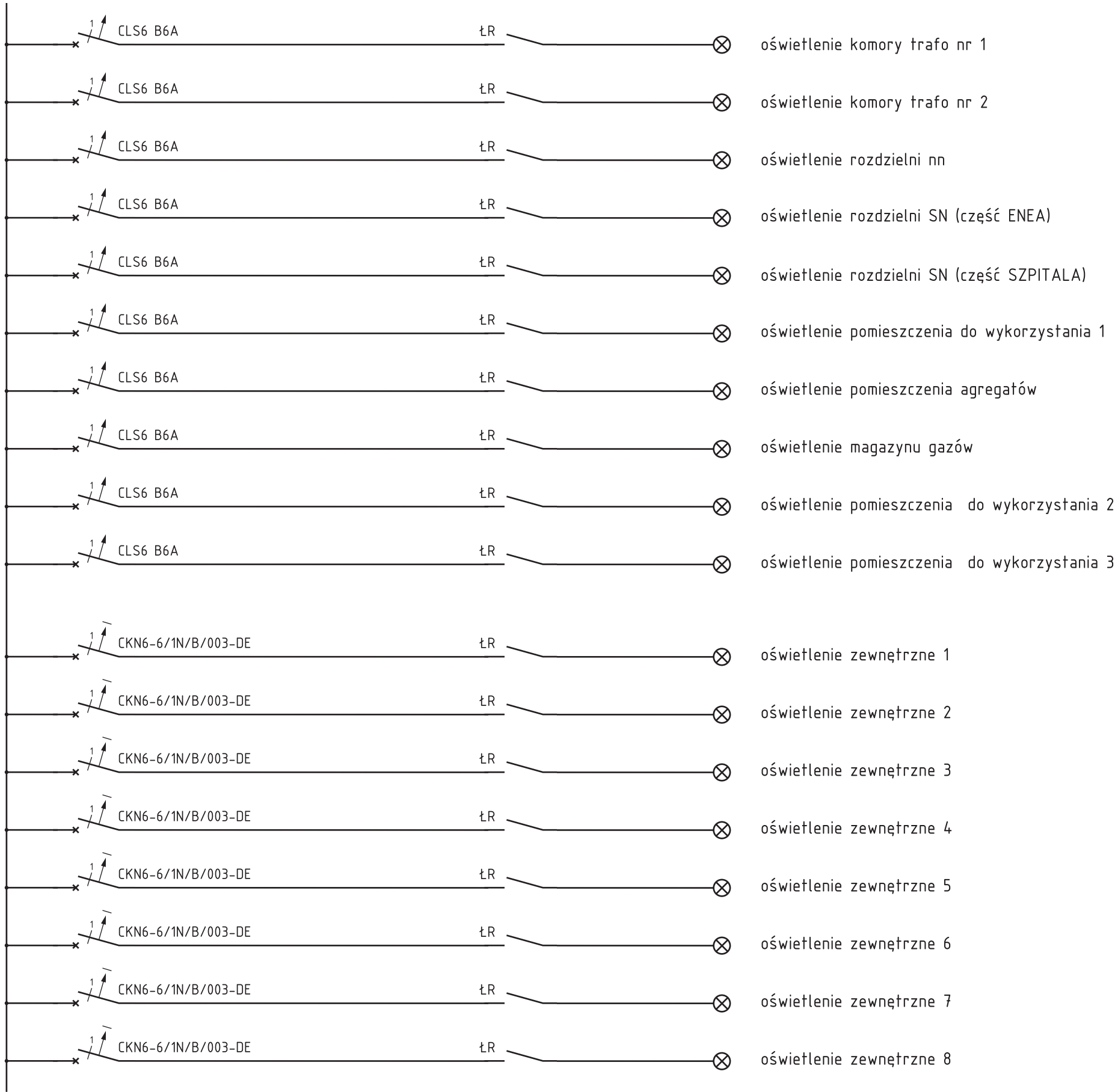


PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	SCHEMAT PODŁĄCZENIA BATERII KONDENSATORÓW		NR RYS. 8
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniańskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020
			SKALA - - -	

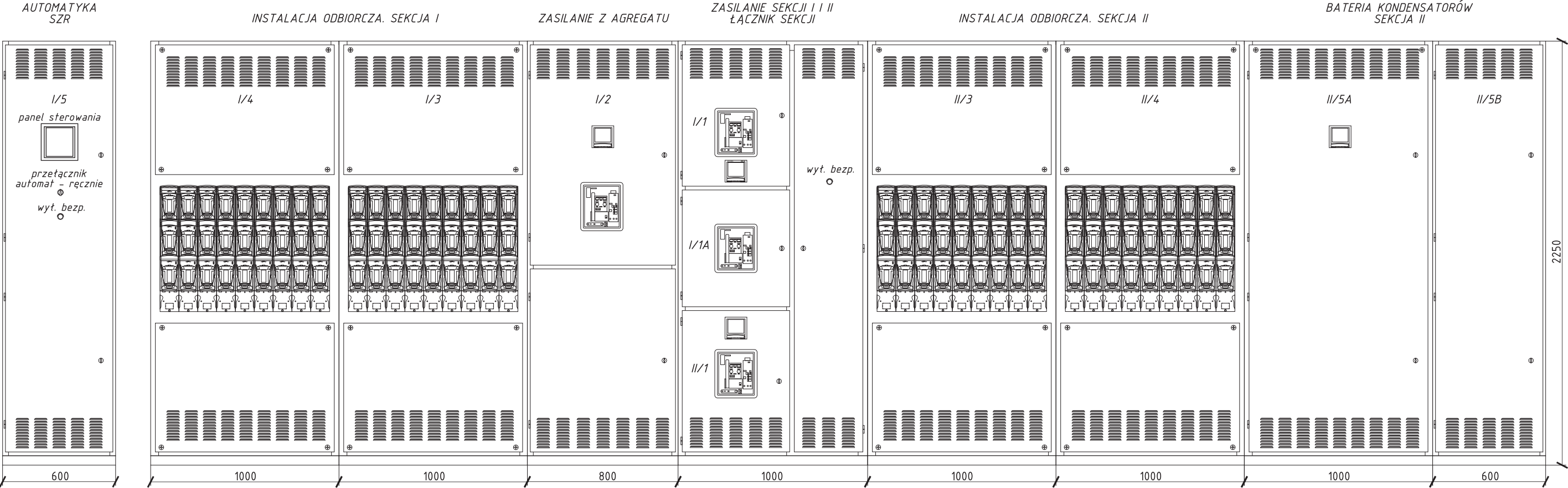


PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	SCHEMAT JEDNOLINIOWY ZASILAN. OŚWIETLENIA, GNIAZD I OBW. POM.		NR RYS. 9
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniańskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020
				SKALA - - -

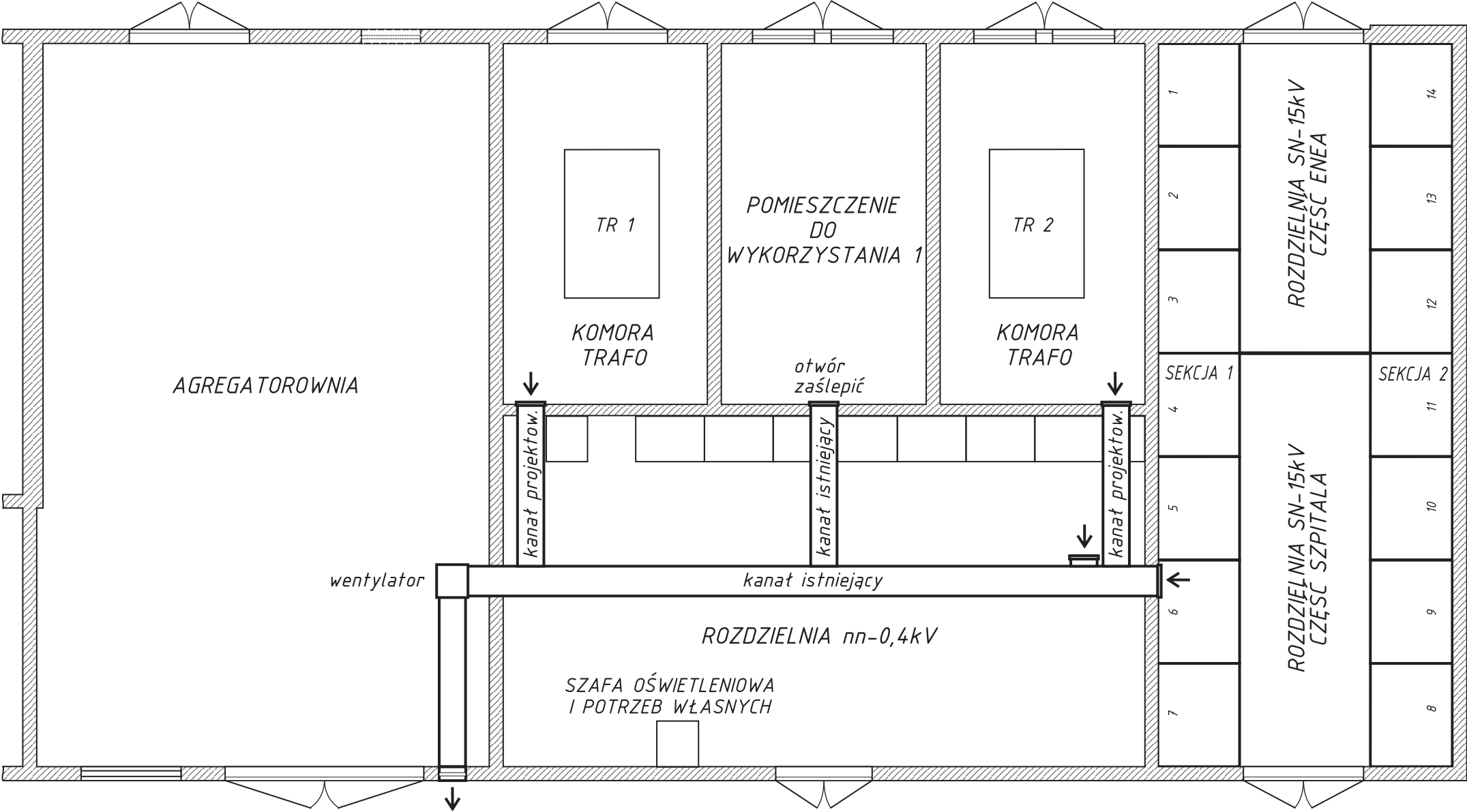
ZASILANIE Z SZAFKI
OSWIETLENIOWEJ



PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	SCHEMAT JEDNOLINIOWY ZASILAN. OSWIETLENIA, GNIAZD I OBW. POM.		NR RYS. 10
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020
			SKALA	- - -



PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ					
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	ELEWACJA ROZDZIELNICY nn-0,4kV			NR RYS. 11
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020	SKALA - - -
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020	



→ kratka wlotowa
← kratka wylotowa

PROJEKT MODERNIZACJI STACJI TRANSFORMATOROWEJ				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	SCHEMAT ROZBUDOWY WENTYLACJI MECHANICZNEJ		NR RYS. 12
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz			SKALA - - -
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniańskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek 10.2020	
		PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas 10.2020	