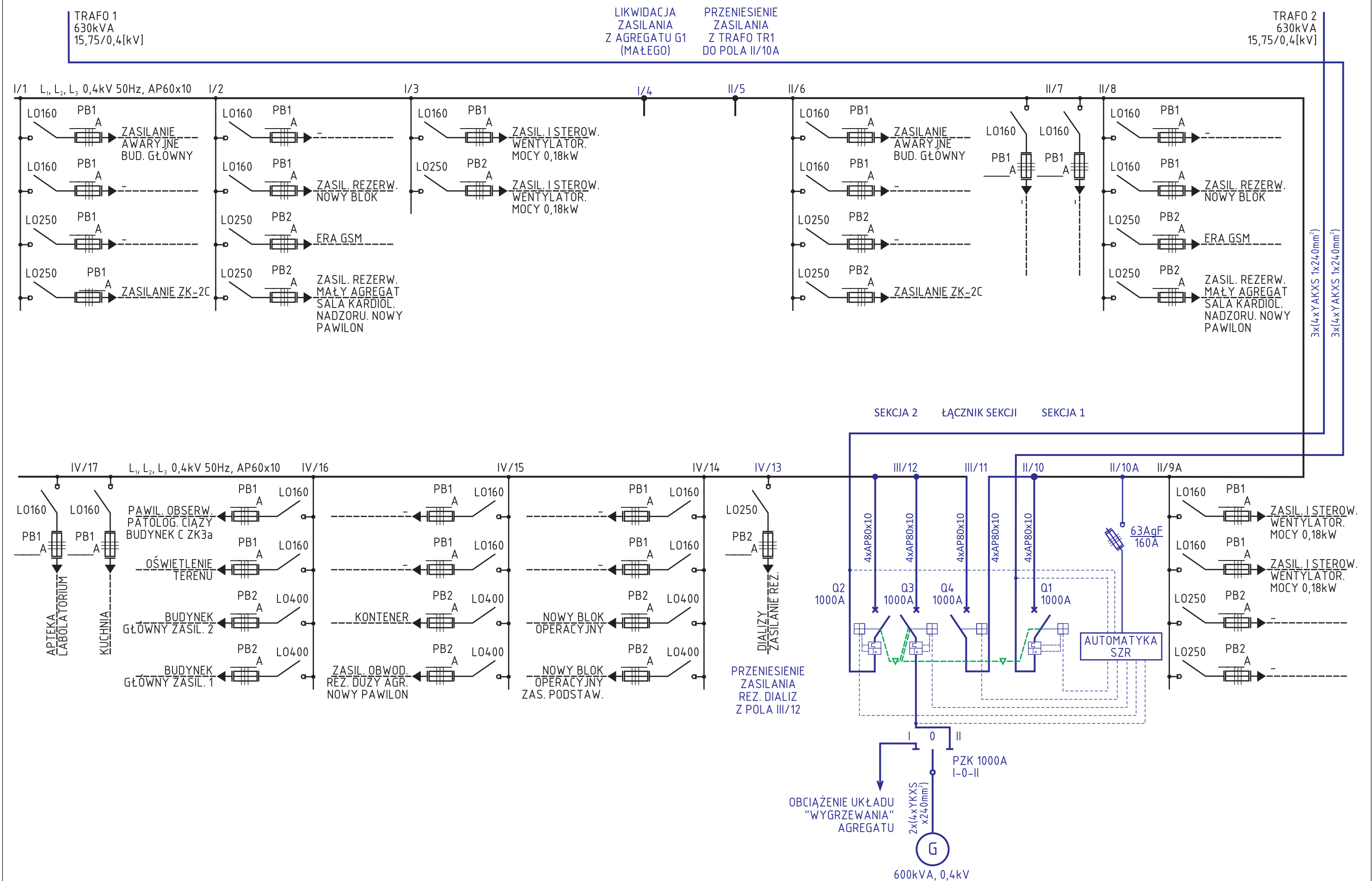
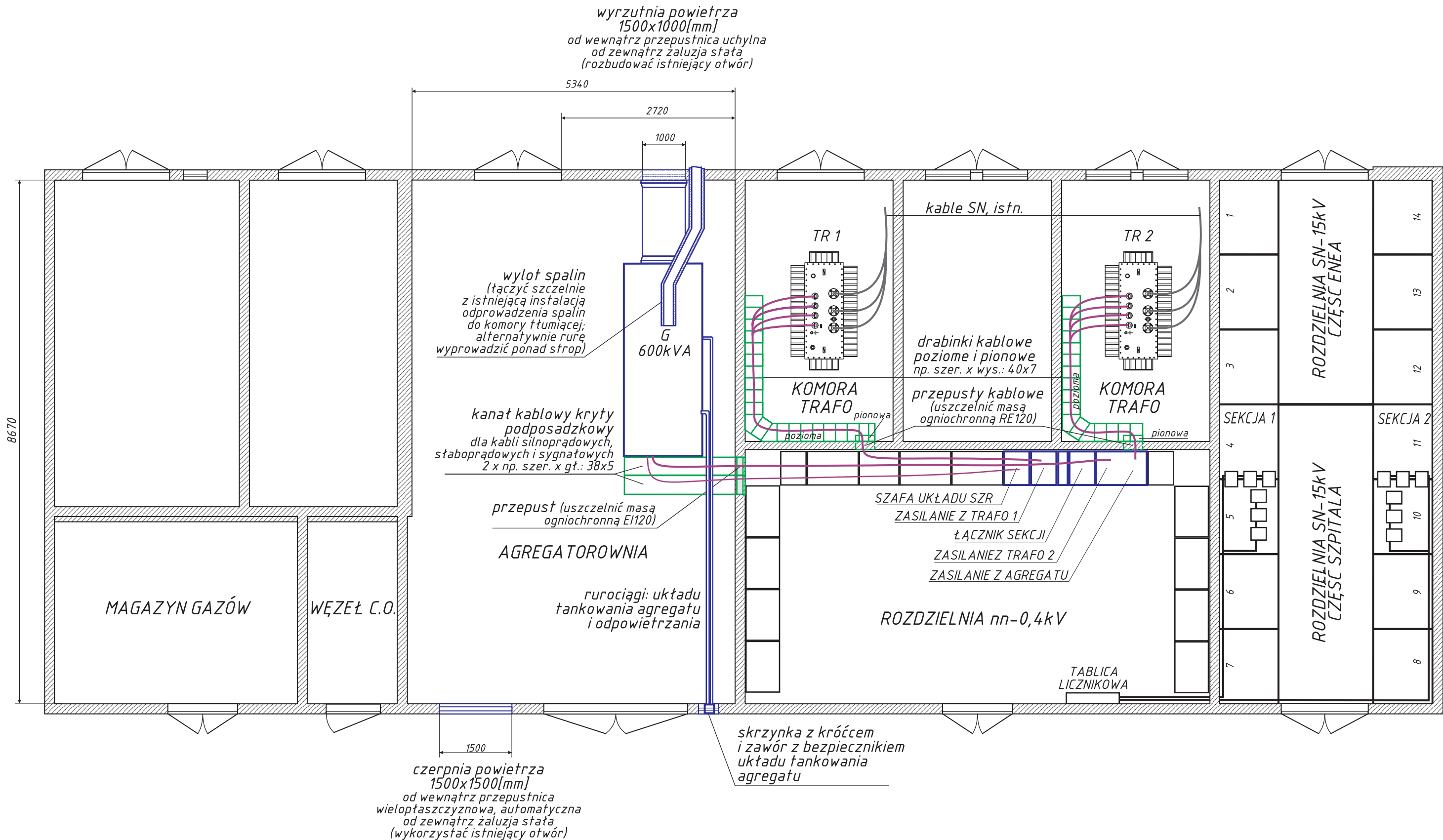


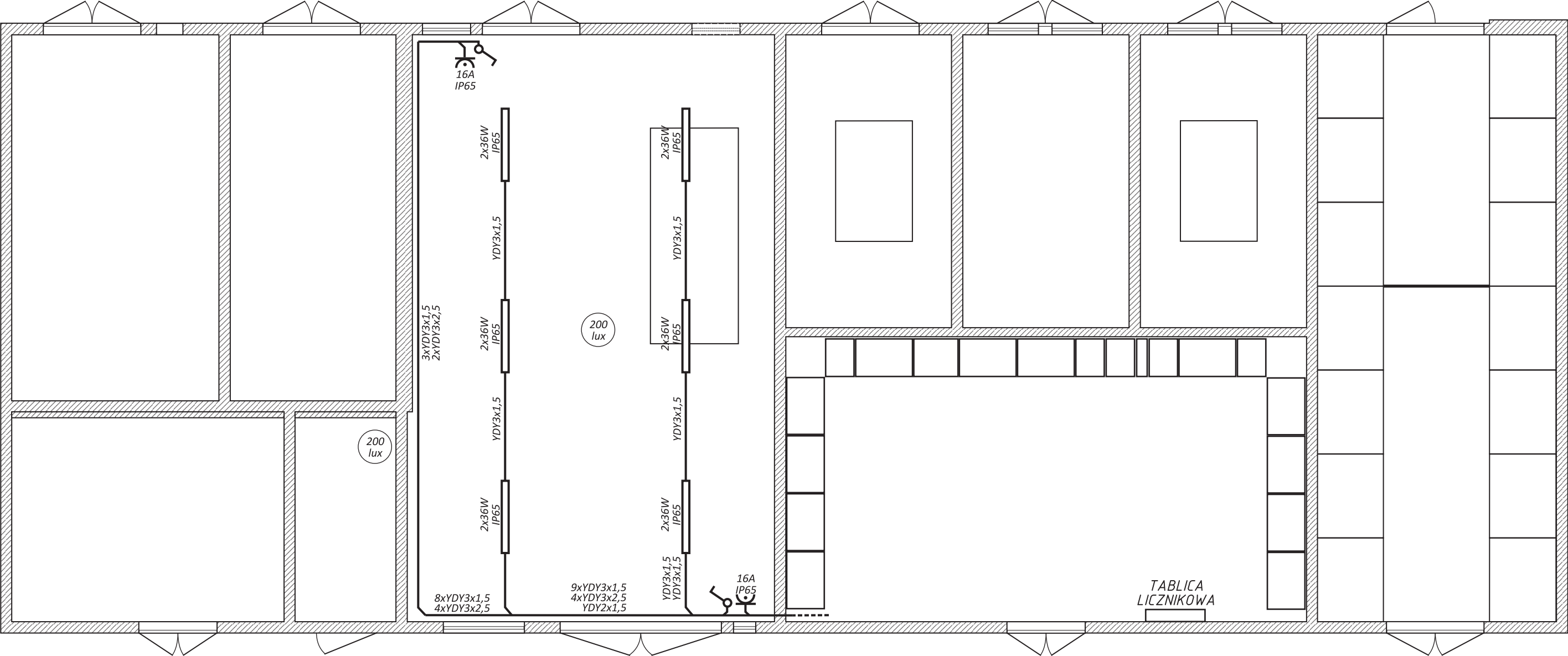
PROJEKT BUDOWY AGREGATU I UKŁADU SZR				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	JEDNOLINIOWY SCHEMAT ROZDZIELNICY nn. STAN ISTNIEJ.		NR RYS. 2
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warminskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz	OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020
SKALA ---				



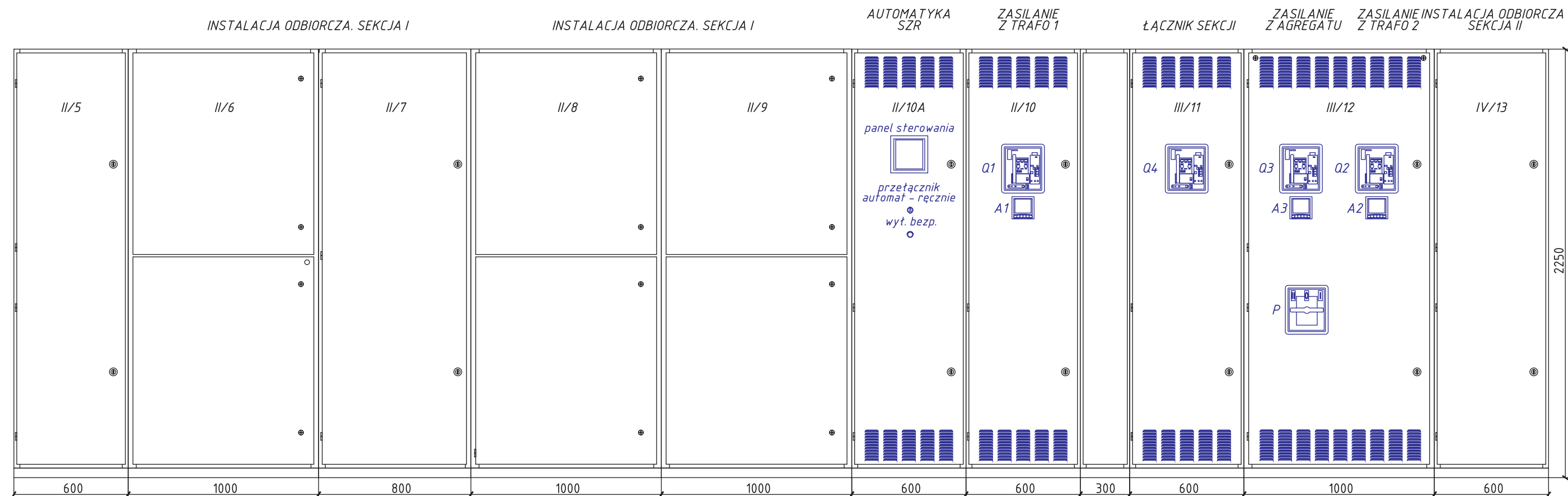
PROJEKT BUDOWY AGREGATU I UKŁADU SZR						
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA			JEDNOLINIOWY SCHEMAT ROZDZIELNICY nn. STAN PROJEKT.		NR RYS. 3
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warmińskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz			OPRACOWAŁ	Andrzej Paciorek	10.2020
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz			PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020
				SKALA ---		



PROJEKT BUDOWY AGREGATU I UKŁADU SZR						
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA		RZUT PRZYZIEMIA STACJI			NR RYS. 6
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warminskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz					OPRACOWAŁ
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniańskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz		PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas	10.2020	SKALA ---



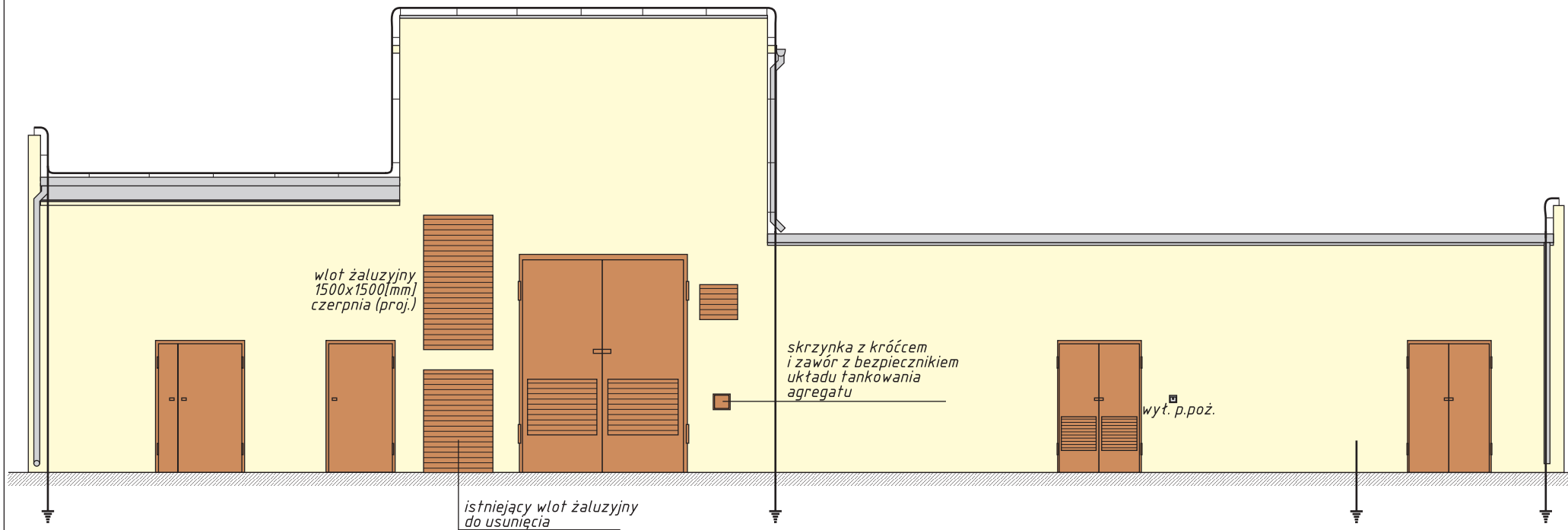
PROJEKT BUDOWY AGREGATU I UKŁADU SZR						
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA		INSTALACJA OŚWIETLENIOWA POMIESZCZENIA AGREGATU			NR RYS. 7
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warminskiego, ul. Szpitalna 19, 85-826 Bydgoszcz					OPRACOWAŁ
WYKONAWCA PROJEKTU	LAB-Energy ul. Poniałowskiego 28/1/64, 85-660 Bydgoszcz	PROJEKTOWAŁ	Janusz Przekwas		10.2020	



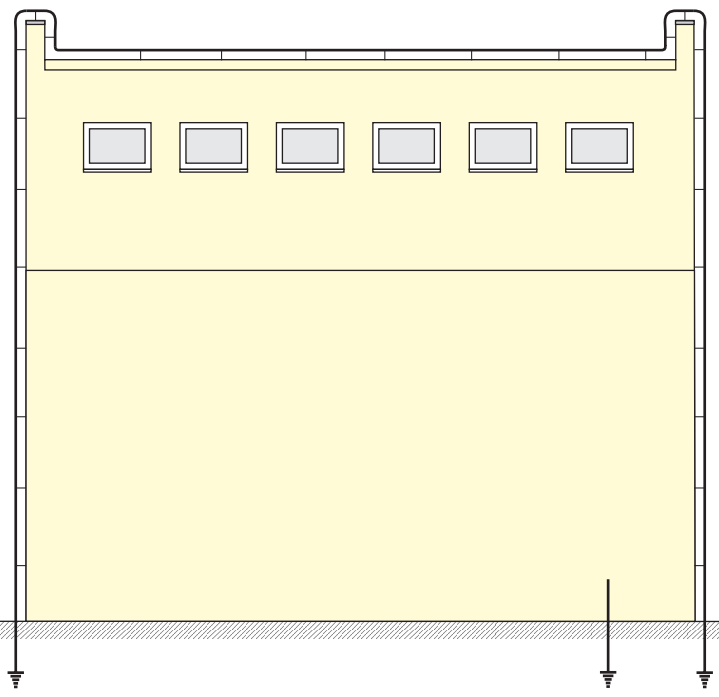
Q1, Q2, Q3, Q4 - wył. pakietowy 1000A np. Masterpact NT10 z zespołem zabezpieczająco-sterującym Micrologic 5.0 (za wyjątkiem Q4)
P - przet. pakietowy zasilania 1000A np. OT1000
A1, A2, A3 - miernik parametrow sieci np. Power Logic PM51xx

PROJEKT BUDOWY AGREGATU I UKŁADU SZR				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	ELEWACJA ROZDZIELNICY nn-0,4kV		NR RYS. 8
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warminskiego, 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	---

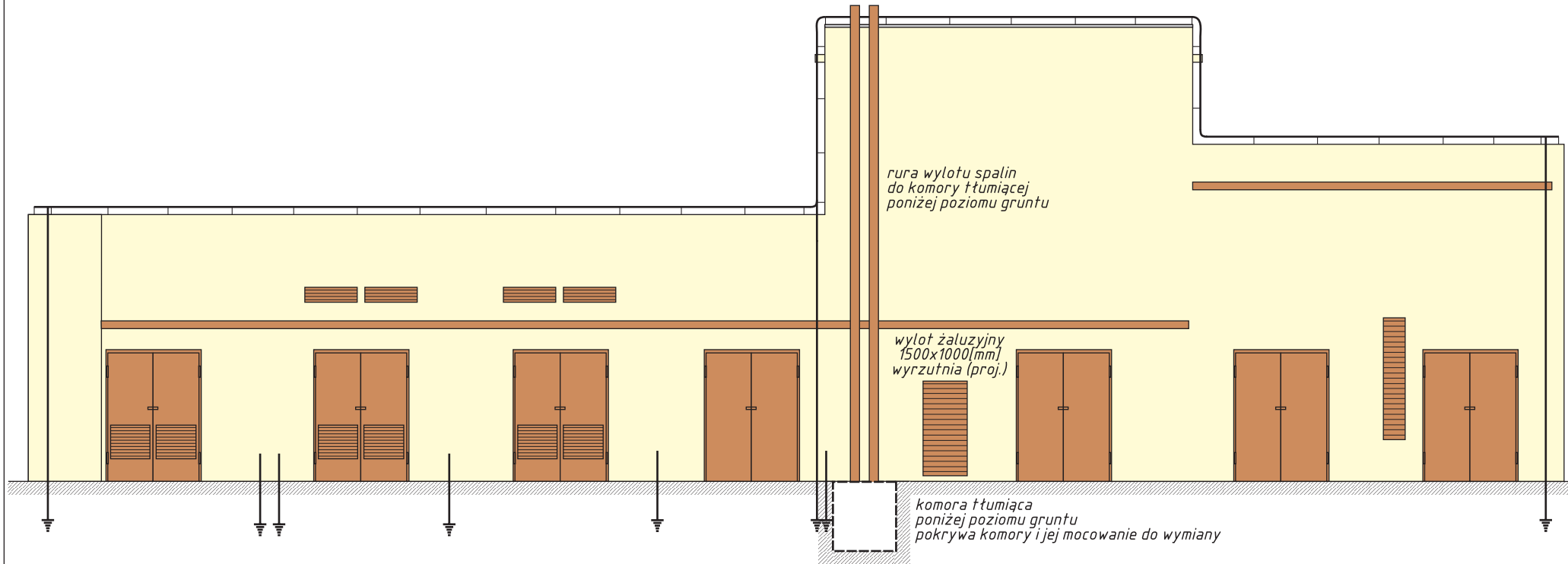
ELEWACJA POŁUDNIOWA



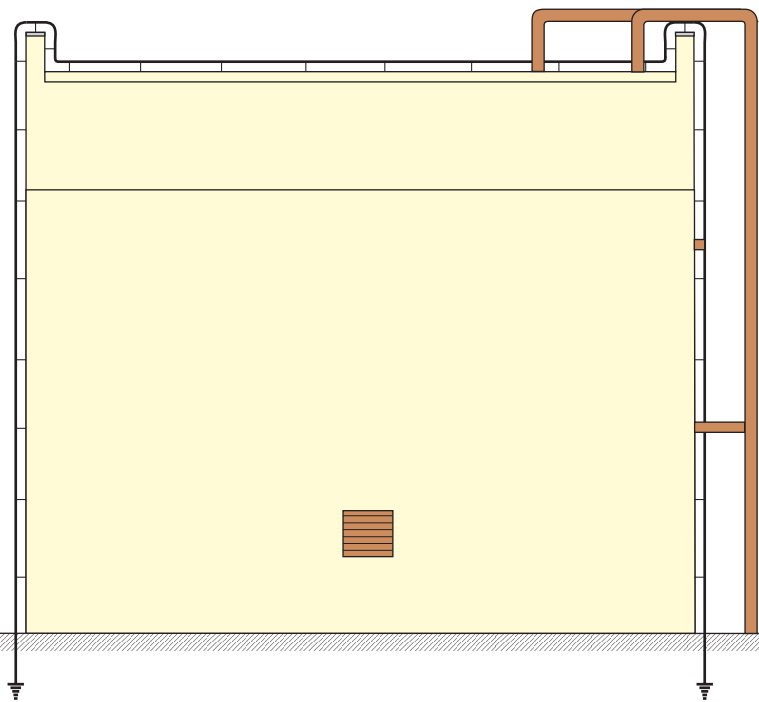
ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA POŁNOCNA



ELEWACJA WSCHODNIA



PROJEKT BUDOWY AGREGATU I UKŁADU SZR				
OBIEKT	Stacja transformatorowa SN/nn-15/0,4kV nr 10180 SZPITAL KAPUSCISKA	WIDOK ELEWACJI BUDYNKU		NR RYS. 9
INWESTOR	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. E. Warminskiego, 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 ---	