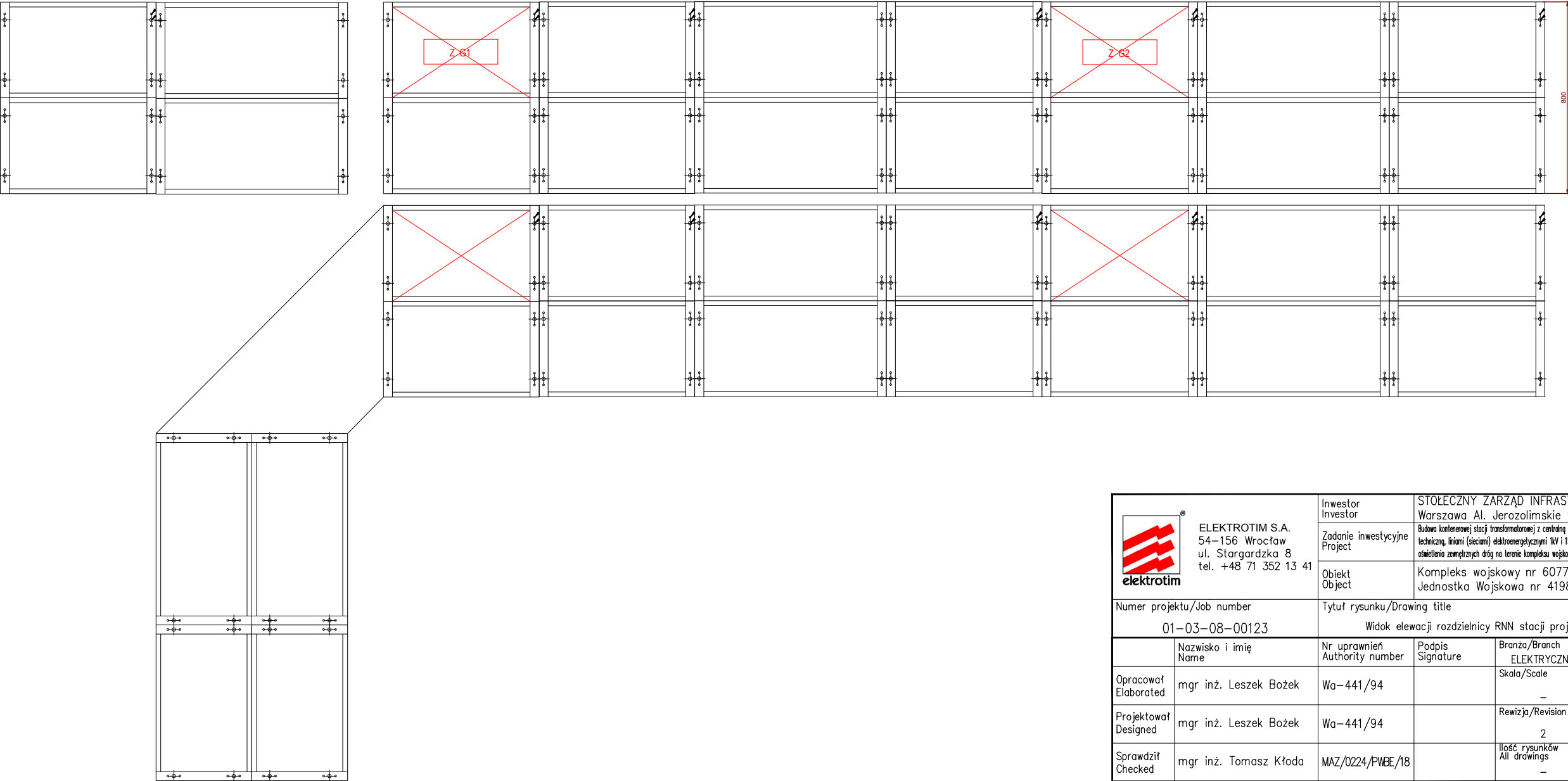



PRISMA PLUS P IP30

RNN



	Inwestor Investor		STOLECZNY ZARZĄD INFRASTRUKTURY Warszawa Al. Jerozolimskie 97, 00–909		
	Zadanie inwestycyjne Project		Budowa kontenerowej stacji transformatorowej z centralną agregatową wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, liniami (sieciami) elektroenergetycznymi 110V i 15kV, liniami (sieciami) elektroenergetycznymi oświetlenia zewnętrznych dróg na terenie kompleksu wojskowego przy ul. Żwirki i Wigury 1C w Warszawie		
	Obiekt Object		Kompleks wojskowy nr 6077, Jednostka Wojskowa nr 4198		
	Numer projektu/Job number 01–03–08–00123		Tytuł rysunku/Drawing title Widok elewacji rozdzielnic RNN stacji projektowanej		
Opracował Elaborated	Nazwisko i imię Name	Nr uprawnień Authority number	Podpis Signature	Branża/Branch ELEKTRYCZNA	Stadium/Stage PW
	mgr inż. Leszek Bożek	Wa–441/94		Skala/Scale	Data/Date
				–	2020.03
	Projektował Designed	mgr inż. Leszek Bożek	Wa–441/94	Rewizja/Revision	Tom/Volume
Sprawdził Checked	mgr inż. Tomasz Kłoda		MAZ/0224/PWBE/18	Ilość rysunków All drawings	Numer rysunku Drawing number
				–	E–06