

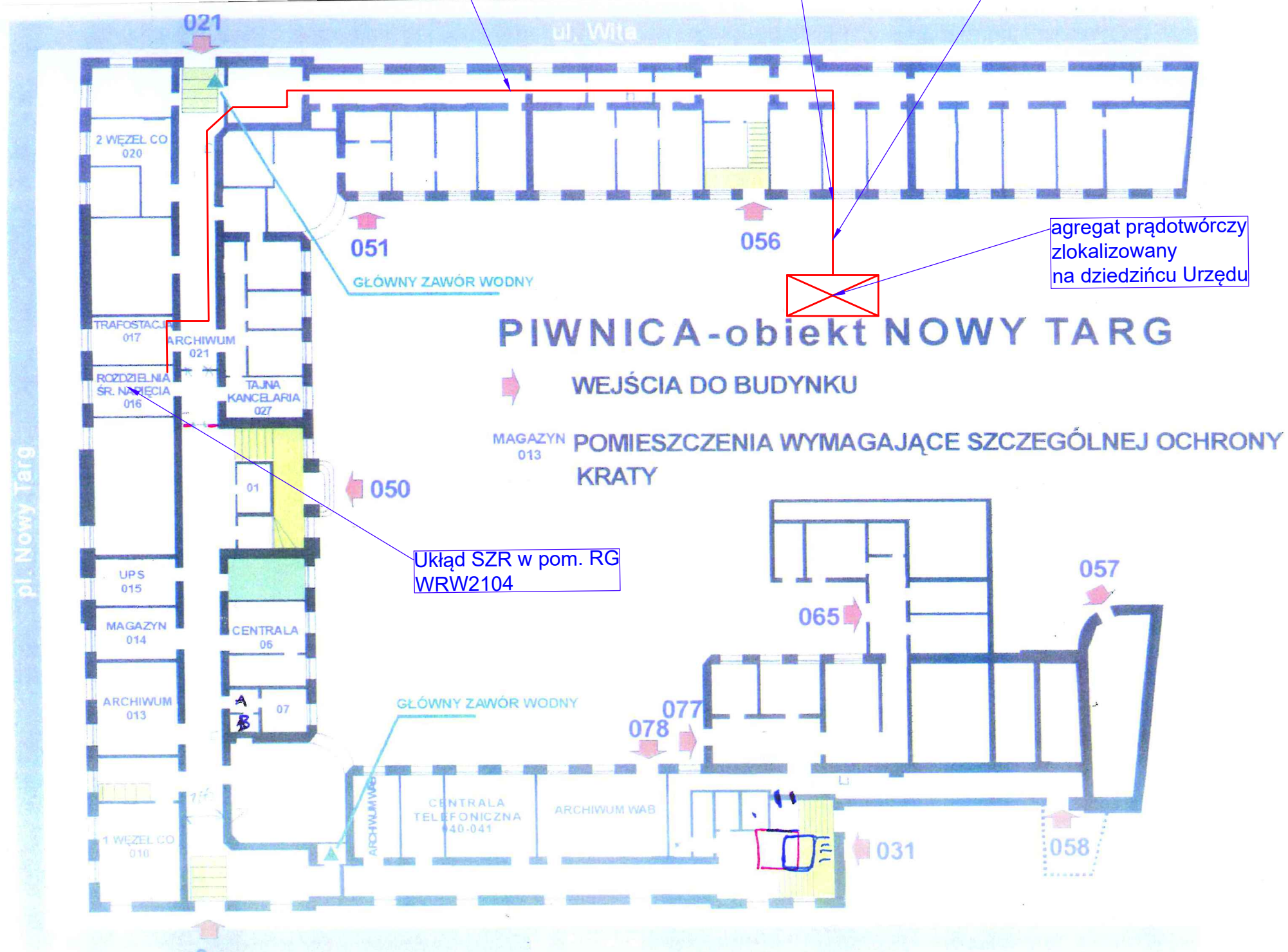
trasa kablowa prowadzona
na korytach kablowych K200H60
przez pomieszczenia piwnic budynku

Przepust kablowy do budynku

trasa kablowa prowadzona
na zewnątrz budynku

agregat prądotwórczy
zlokalizowany
na dziedzińcu Urzędu

Układ SZR w pom. RG
WRW2104



ELEKTRIS
MP

Elektris Marek Pietrzak
Poznań
Ul. Arystofanesa 13
tel. 509 953133

Stadium dokumentacji

PROJEKT TECHNICZNY

Nazwa i adres obiektu

Budowa fundamentów pod agregat prądotwórczy i zbiornik paliwa, montaż przewodu paliwowego, przewodu spalinowego na elewacji budynku oraz montaż instalacji elektrycznej przy placu Nowy Targ 1-8 we Wrocławiu.
Wrocław Obręb 001
Identyfikator działki: 026401_1.0001.AR_27.27

Tytuł rysunku:

Trasa kablowa - przebieg w budynku

Imię i nazwisko projektanta	Specjalność i numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ mgr inż. Marek Pietrzak	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr upr. WKP/0285/POE/06	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY BRANŻY ELEKTRYCZNEJ		
PROJEKTANT BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ		
Branża INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Data sporządzenia rysunku grudzień 2022 r.	Skala 1:--
		Nr rysunku PT-01