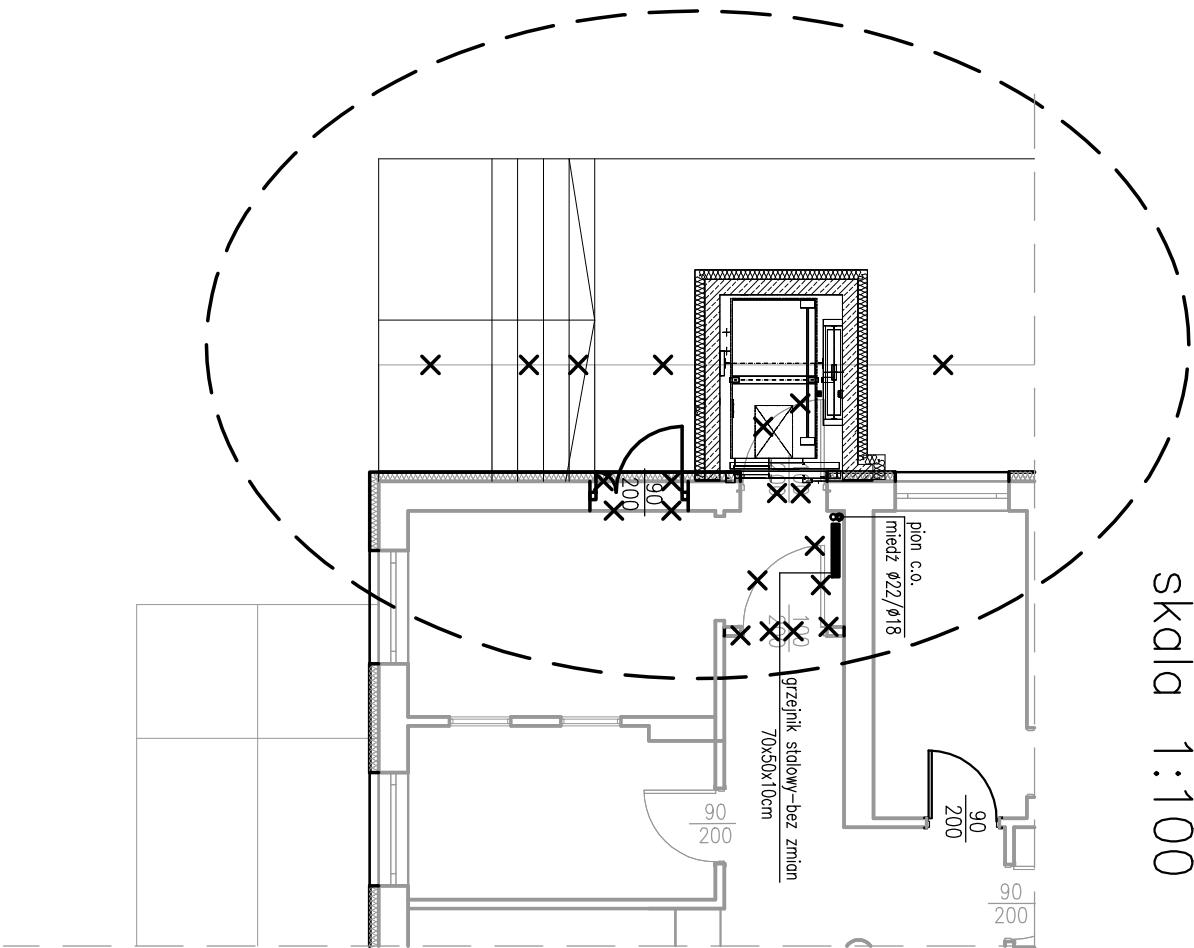


INSTALACJA C.O. – PRZENIESIENIE ISTNIEJĄCYCH GRZEJNIKÓW

skala 1:100

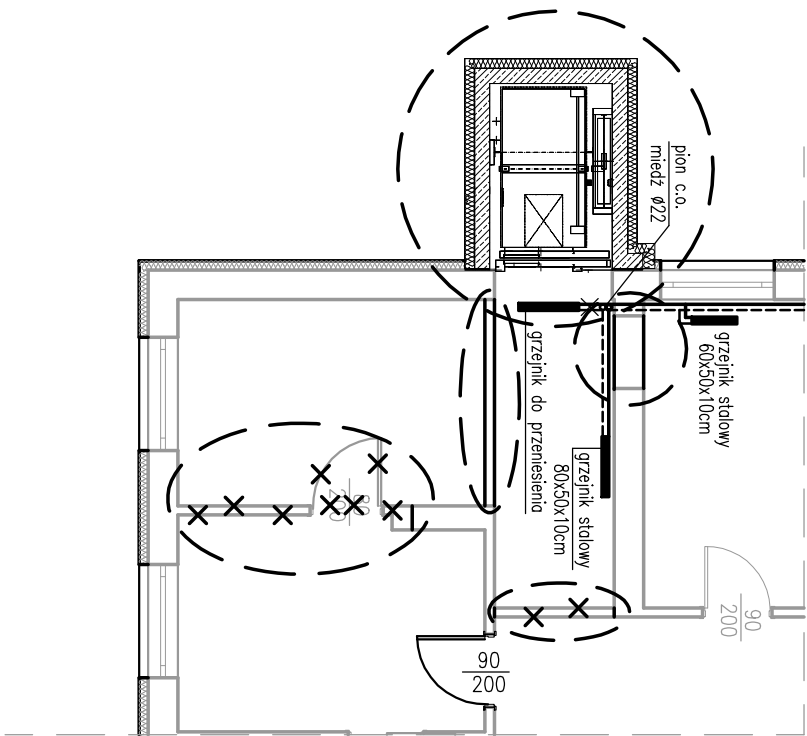
RZUT PARTERU

skala 1:100



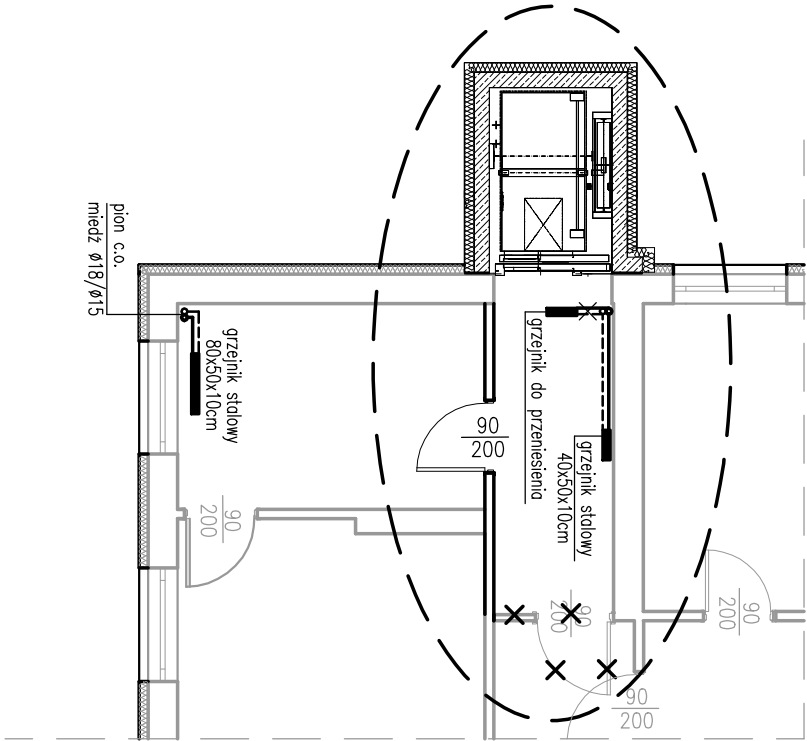
RZUT I PIĘTRA

skala 1:100



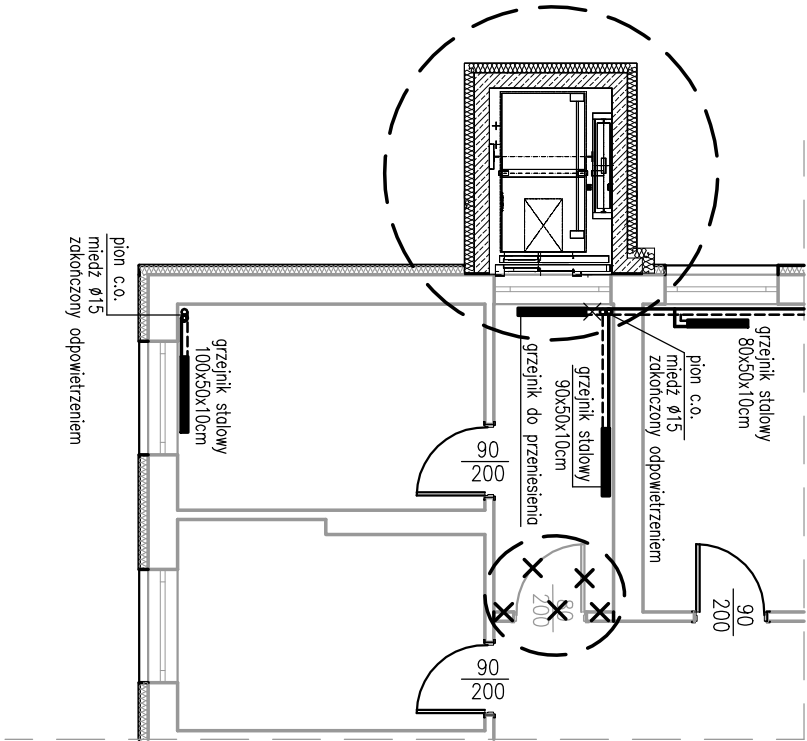
RZUT II PIĘTRA

skala 1:100



RZUT III PIĘTRA

skala 1:100



LEGENDA:

- — elementy istniejące
- (---) — elementy objęte odrębnym opracowaniem dla którego uzyskano decyzję o pozwoleniu na budowę nr 94/2023, znak PB.6740.1.95.2023.R z dnia 22.06.2023r
- — elementy objęte odrębnym opracowaniem dla którego uzyskano decyzję o pozwoleniu na budowę nr 159/2023, znak PB.6740.1.157.2023.A z dnia 22.09.2023r
- × — elementy przeznaczone do likwidacji

SAN PROJ		"SAN-PROJ" Usługi Projektowe Janusz Kalamarz				
TEMAT:		Docieplenie budynków, przebudowa instalacji c.o., wody i elektrycznej oraz przebudowa pomieszczenia technicznego na wytnienikownię w ramach zadania: "Modernizacja budynków Urzędu Miasta Krosno"				
ADRES OBIEKTU:		Działka nr 2541/26 położona w miejscowości Krosno				
TREŚĆ RYSUNKU:		INSTALACJA C.O. – PRZENIESIENIE ISTNIEJĄCYCH GRZEJNIKÓW				
PROJEKTOWAŁ:		imię i nazwisko	specj.	nr upr.	podpis	NUMER RYSUNKU
mgr inż. Marek Kosior		sonit.		12/98		3
OPRACOWAŁ:		sonit.				
inż. Paweł Gurek		sonit.				
SPRAWDZIŁ:		sonit.		PDK/0032 P005/04		
inż. Janusz Mokrzycki		sonit.				
STADIUM	DATA	BRANŻA		SKALA		
PT	22-02-2024	sonitarno		1:100		