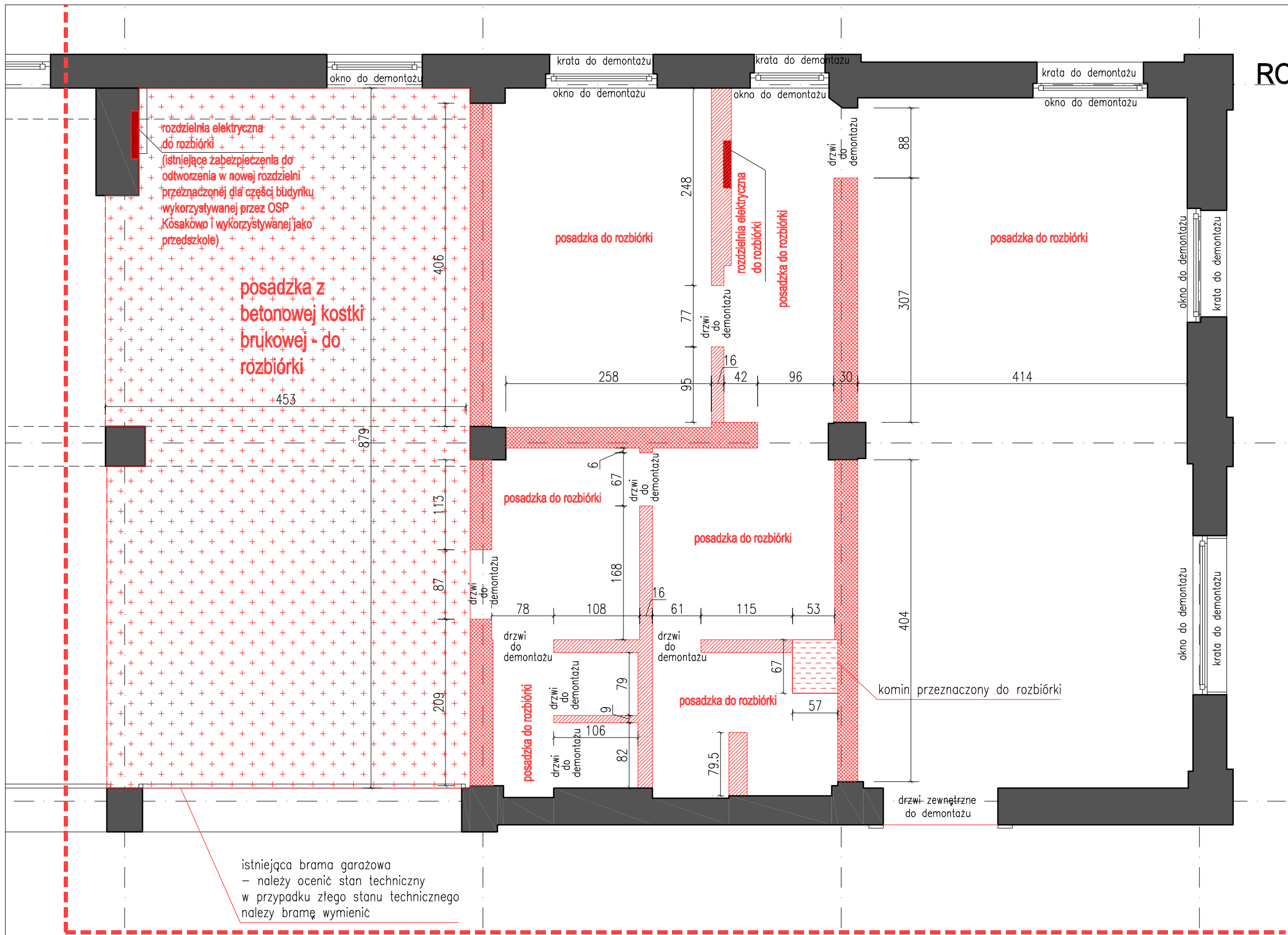


RZUT PARTERU
ROBOTY ROZBIÓRKOWE
skala 1:50



istniejąca brama garażowa
- należy ocenić stan techniczny
w przypadku złego stanu technicznego
należy bramę wymienić

- LEGENDA:
- ściana działowa przeznaczona do rozbiórki
 - ściana działowa przeznaczona do rozbiórki-kolejność rozbórki: należy odkuć tynki, następnie należy wezwać PROJEKTANTA, który oceni stan techniczny ściany i konstrukcji znajdującej się nad nią i zdecyduje o dalszym sposobie rozbiórki
 - komin przeznaczony do rozbiórki

- istniejące ściany konstrukcyjne i słupy - należy odkuć z nich tynki wewnętrzne - po odkuciu należy sprawdzić stan techniczny elementów konstrukcyjnych i uzupełnić ewentualne ubytki zaprawami naprawczymi

UWAGA: w pierwszej kolejności odbić tynki z zachowaniem ostrożności przy przewodach elektrycznych. Po odbiciu tynków należy przełożyć przewody zasilające obwody części budynku nie objętego przebudową z istniejącej rozdzielni głównej do projektowanej rozdzielni w garażu zapewniając zasilanie części budynku nie objętego przebudową.

CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI	
84-230 Rumia ul. Dokerów 16 tel. 669 255 550	
Temat: Przebudowa fragmentu budynku usługowo - garażowego na potrzeby Straży Gminnej	
Lokalizacja: 81-198 Kosakowo, ul. Chrzanowskiego 44 obręb 221105_2.0004 - Kosakowo dz. nr 64/40	
Inwestor: Gmina Kosakowo ul. Żeromskiego 69 81-198 Kosakowo	Branża: architektura Faza: proj. budowlano - wykonawczy
Nazwa rysunku: RZUT PARTERU ROBOTY ROZBIÓRKOWE	Data: 12.2021
Projekt: arch. Damian Czapliński uprawniony projektant w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr. POK/182/2008	Skala: 1:50
rewizja rysunku: 2022.09.19	Nr rys.: A.1 s.25