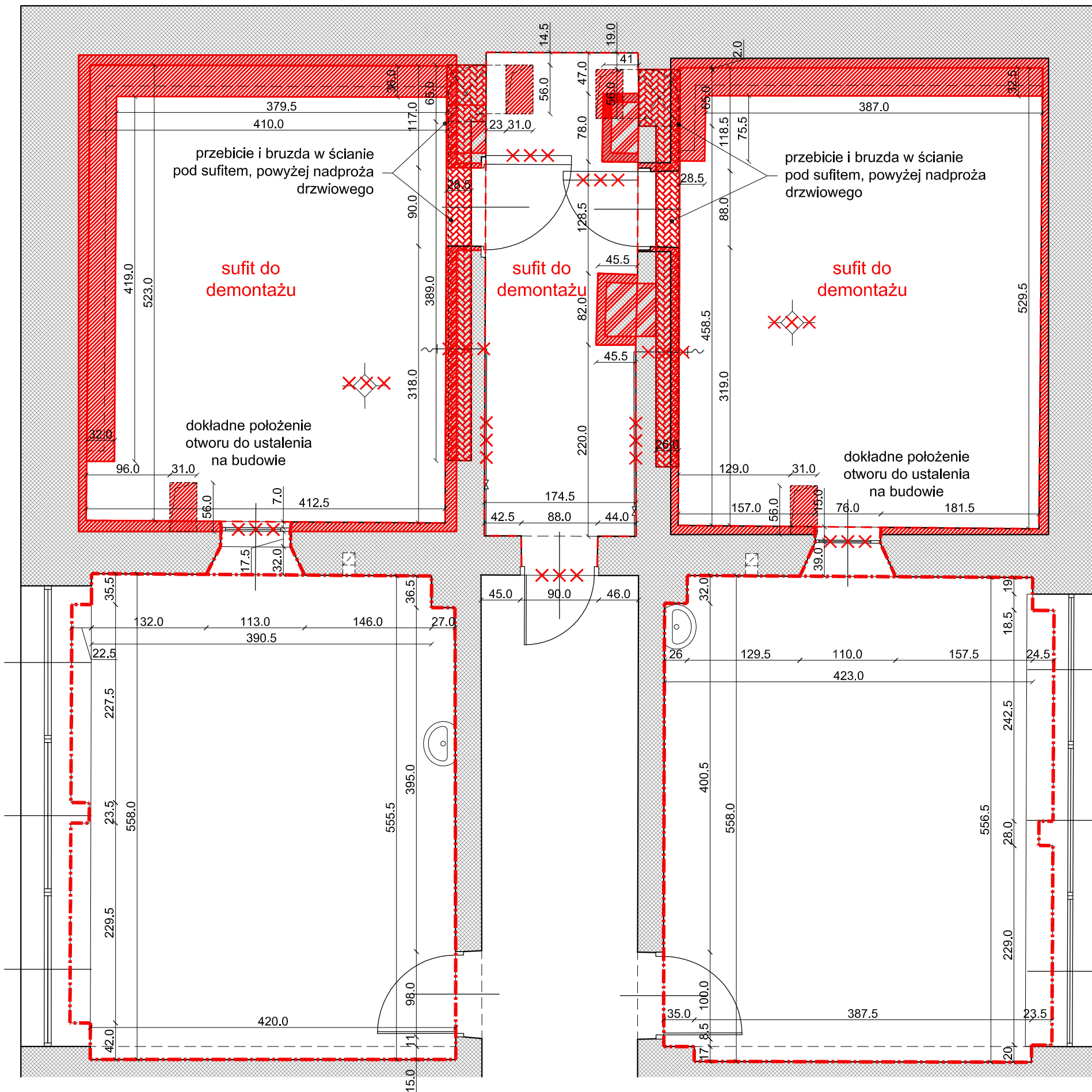


dokładne położenie
otworu do ustalenia
na budowie



- siedziska i okładziny ścienne do skucia
- otwory w stropie do wybicia
- otwory i bruzdy w ścianie do wykucia
- otwory do zamurowania
- elementy wyposażenia do usunięcia
- posadzka do skucia
- posadzka i okładzina ścian H=150cm do skucia

UWAGA:

1. Przed wykonaniem wszelkich elementów wykonawca zobowiązany jest do szczegółowego obmiaru na miejscu budowy.
2. Dokumentację należy traktować łącznie tzn. wszystkie rysunki wszystkich branż wraz z częścią opisową.

KLIENT
Centralna Stacja Ratownictwa Górniczego
ul. Chorzowska 25
41-902 Bytom

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
Architektoniczna Pracownia AP
ul. Fabryczna 45
43-100 Tychy

NAZWA
Projekt remontu (modernizacji) komór klimatycznych, maszynowni i sterowni
w budynku Specjalistycznego Ośrodka Badań i Porad Lekarskich

ADRES INWESTYCJI
Specjalistyczny Ośrodek Badań i Porad Lekarskich Cen-Med
ul. Chorzowska 12D,
41-902 Bytom

TREŚĆ RYSUNKU
Parter - wyburzenia/zamurowania

SKALA
1:50

PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. LESZEK WITAŃSKI	NR UPRAWNIENI 743/87 U.W. K-ce UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJ. ARCHITEKTONICZNEJ	PODPIS
SPRAWDZIŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. FILIP WITAŃSKI mgr inż. arch. ANNA JABŁOŃSKA-LISIŃSKA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
OPRACOWAŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS

BRANŻA ARCHITEKTURA	ETAP -	DATA 12.2017	NR RYS. A_05	STRONA 1
------------------------	-----------	-----------------	-----------------	-------------