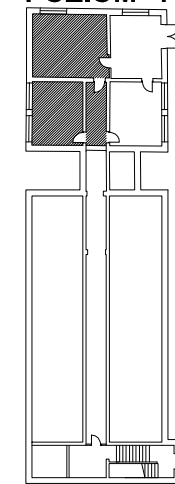




POZIOM -1



- ściany i podwaliny (h~15cm) do skucia
- otwory w stropie do wybicia
- otwory w ścianie do wybicia
- otwory do zamurowania
- elementy wyposażenia do usunięcia
- posadzka do skucia lub wyrównania

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 Piwnica - wyburzenia/zamurowania		SKALA 1:50
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. LESZEK WITAŃSKI	NR UPRAWNIENI 743/87 U.W. K-ce <small>UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJ. ARCHITEKTONICZNEJ</small>	PODPIS
SPRAWDZIŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. FILIP WITAŃSKI mgr inż. arch. ANNA JABŁOŃSKA-LISIŃSKA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
OPRACOWAŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS