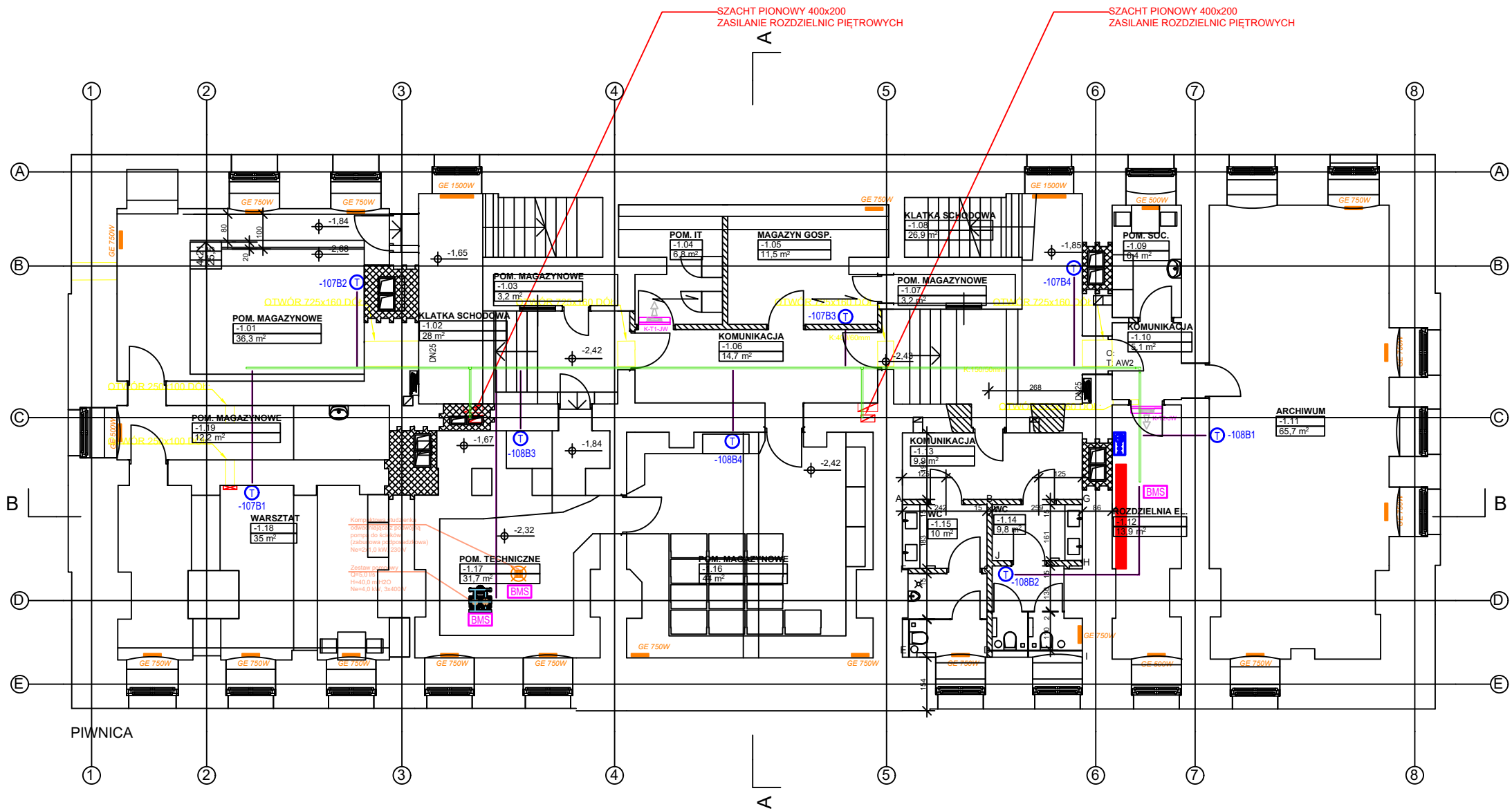







Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.  
Niniejsze opracowanie rozpatrywać łącznie z opisem.  
O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić projektanta lub kierownictwo budowy.



LEGENDA

-  Czujnik temperatury pomieszczeniowy
-  Urządzenie monitorowane w BMS
-  Trasy kabowe instalacji BMS
-  Szafa systemu BMS
-  - GRZEJNIK PŁYTOWY, ŚCIENNY, ELEKTRYCZNY  
OZNACZENIE, MOC GRZEWCA / ELEKTRYCZNA  
ZASILANIE 1x230V

PROJEKTANT WODĄCY:

**homeOFhouses** Sp. z o.o.  
//ul. Łąkowa 21/20 /61-879 Poznań  
//homeofhouses.com  
//tel/fax: +48(61) 853 53 50  
//tel: +48(61) 851 95 03

INWESTOR:

BIBLIOTEKA RACZYŃSKICH W POZNANIU  
Pl. Wolności 19,  
61-739 Poznań

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

Przebudowa wnętrza historycznego (starego) budynku  
Biblioteki Raczyńskich w Poznaniu  
Lokalizacja: Pl. Wolności 19  
61-739 Poznań  
Dz. ewid. nr 306401\_1.0051.AR\_19.10/2

STADIUM:

PROJEKT POWYKONAWCZY

BRANŻA:

AUTOMATYKA

TRESC RYSUNKU:

Poziom -1 - trasy kabowe  
lokalizacja elementów  
systemu BMS

SKALA:

1:150

PROJEKTANT GŁÓWNY:

mgr inż. arch. Rafał Mysiak  
nr upr. KPOKK IARP 88/2012  
specjalność architektoniczna

OPRACOWANIE:

mgr inż. Mirosław Stolarek

DATA:

MARZEC 2022

NR RYSUNKU:

AT-01