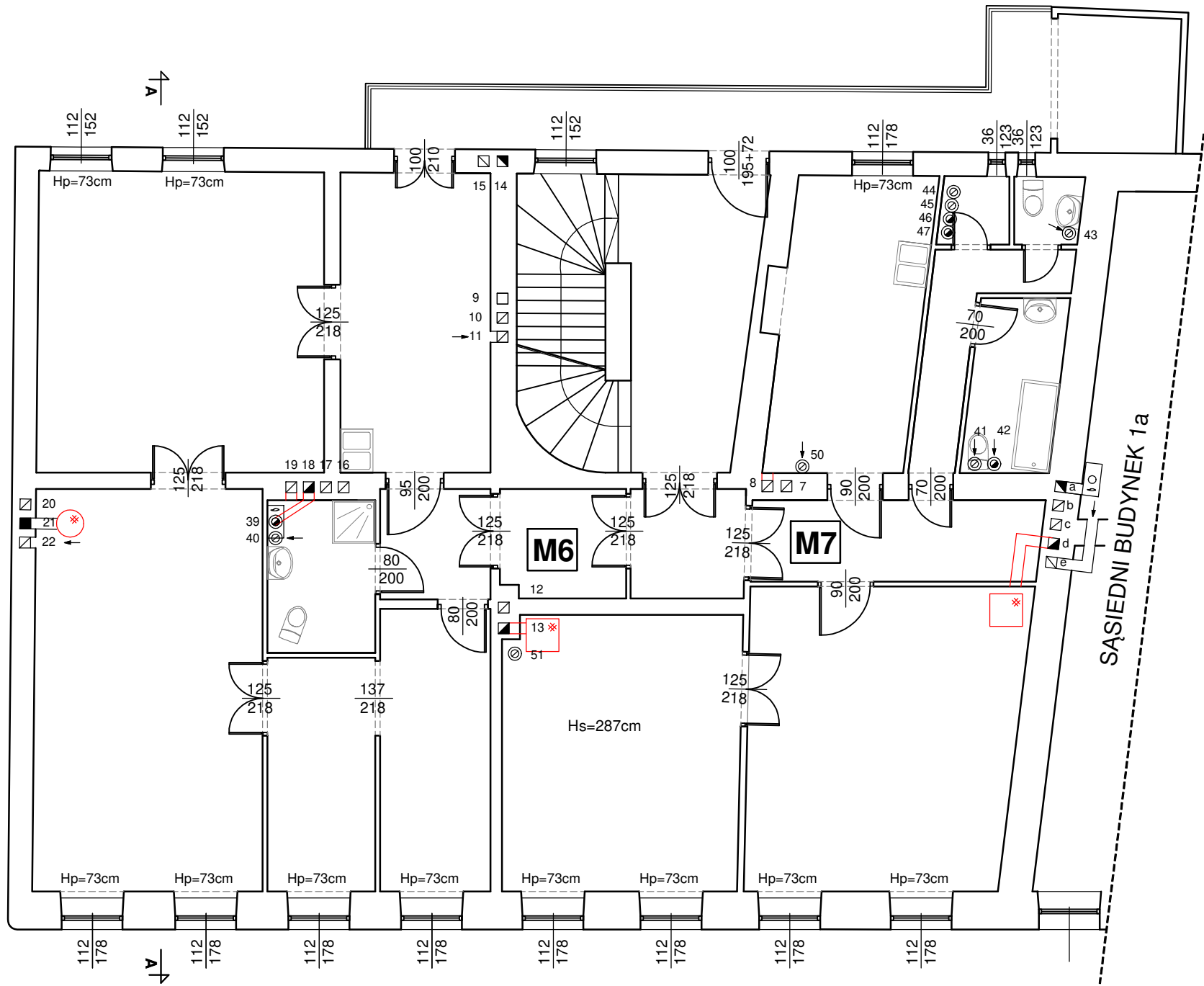


ul. Sikorskiego



Plac Żwirki i Wigury

elementy do odłączenia

Uwaga

- Dokładną lokalizację przewodów ustalić wykonując próbne odwierty przez stropy.
- Z uwagi na brak możliwości wykonania odkrywek w stropach mogą występować kolizje z istniejącymi elementami konstrukcyjnymi.
- Wszelkie wątpliwości i zmiany należy uzgodnić z projektantem.
- Roboty należy wykonywać pod nadzorem uprawnionego kierownika robót.

Kanały projektowane BUDYNEK 1:

-
-
-
-
-
-
- wentylacja łazienka mieszkanie M1, parter (zagruzowana)
- wentylacja kuchnia mieszkanie M7, II piętro - zamurować, projektowana wentylacja kuchni mieszkanie M3, I piętro
- wolny (zagruzowany)
- dymowy pokój mieszkanie M4, parter - projektowana wentylacja kuchni
- wentylacja kuchnia mieszkanie M6, II piętro
- dymowy pokój mieszkanie M5, I piętro - projektowana wentylacja dymowy pokój mieszkanie M5, I piętro - zamurować
- dymowy pokój mieszkanie M7, II piętro, projektowany przewód powietrzno spalinowy do kotła, mieszkanie M5, I piętro
- wolny (uszkodzony na wysokości mieszkania M4) - projektowany przewód powietrzno spalinowy dla mieszkania M5, I piętro
- odgruzować i wykonać wentylację mieszkania M4, parter
- dymowy kuchnia mieszkanie M5, I piętro - projektowana wentylacja
- wentylacja cukiernia Lokal użytkowy, parter
- spalinowy kocioł 2F lokal użytkowy parter
- wentylacja lokal użytkowy parter
- projektowany przewód wentylacyjny mieszkanie M5, I piętro
- dymowy (koza) pokój mieszkanie M6, II piętro - bez zmian
- wentylacja pokój mieszkanie M6, II piętro (zagruzowana) - odgruzować

- a spalinowy (kocioł 2F) kuchnia **mieszkanie M6, II piętro BUDYNEK 1a** - bez zmian
- b dymowy kuchnia mieszkanie M1, parter - projektowana wentylacja kuchni dymowy pokój 2 mieszkanie M1, parter - zamurować
- c dymowy pokój **mieszkanie M2, parter BUDYNEK 1a** - zaprojektowano jako wentylację kuchni dymowy pokój mieszkanie M3, I piętro - zamurować
- d dymowy pokój mieszkanie M7, II piętro - zamurować, zaprojektowano jako powietrzno-spalinowy mieszkanie M1, parter
- e wentylacja kuchnia **mieszkanie M6, II piętro BUDYNEK 1a** - bez zmian

Nowo projektowane przewody kominowe

39. spalinowy łazienka kocioł 2F mieszkanie M6, II piętro
40. wentylacja łazienka mieszkanie M6, II piętro
41. wentylacja łazienki mieszkanie M7, II piętro
42. przewód powietrzno spalinowy do kotła 2F, łazienka mieszkanie M7, II piętro
43. wentylacja, wc mieszkanie M7, II piętro
44. wentylacja łazienka **mieszkanie M4, I piętro BUDYNEK 1a**
45. wentylacja łazienka mieszkanie M3, I piętro
46. przewód powietrzno spalinowy do kotła 2F, mieszkanie M3, I piętro
47. przewód powietrzno spalinowy do kotła 2F, **mieszkanie M4, I piętro BUDYNEK 1a**

50. wentylacja kuchnia mieszkanie M7, II piętro

51. wentylacja mieszkanie M5, I piętro

REMONT I BUDOWA PRZEWODÓW KOMINOWYCH WRAZ Z REMONTEM KONSTRUKCJI DACHU I WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM W BIELSKU-BIAŁEJ PRZY PL. ŻWIRKI I WIGURY 1

RYSUNEK: **RZUT II PIĘTRA**

GLÓWNY PROJEKTANT : mgr inż. arch. KRYSZYNA SIWCZYK Upr. nr 263/2000	BRANŻA: ARCHITEKTURA
PROJEKTANT : mgr inż. JAN ŁAGOSZ nr upr. BB - 8/76	DATA: 20.12.2021 R.
OPRACOWAŁ: mgr inż. BARTŁOMIEJ ŻYMŁA	ETAP: PROJEKT BUDOWLANY
OPRACOWAŁA: mgr inż. DOROTA ŻYMŁA	SKALA: 1:100
	NR RYS.: 03
	NR STR.: