



Plac Żwirki i Wigury

Uwaga

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



elementy do odłączenia

Kanały projektowane BUDYNEK 1a:

1. projektowana wentylacja kuchni mieszkanie M1, parter
2. wolny
3. istniejący dymowy pokój mieszkanie M1, parter , projektowany przewód powietrzno spalinowy kuchnia mieszkanie M1, parter
4. wolny
5. istniejący - dymowy pokój mieszkanie M3a, I piętro, projektowany - powietrzno-spalinowy dla kotła 2F
6. dymowy pokój kominek mieszkanie M5, II piętro
7. wentylacja kuchni mieszkanie M5, II piętro
8. istniejąca wentylacja kuchni mieszkanie M3, I piętro - zamurować, istniejąca wentylacja łazienki mieszkanie M1, parter - bez zmian
9. spalinowy łazienka mieszkanie M5, II piętro - bez zmian
10. wentylacja łazienki mieszkanie M5a, II piętro - zamurowanie, projektuje się jako wentylację łazienki mieszkanie M3a, I piętro
11. spalinowy łazienka mieszkanie M3, I piętro
12. wentylacja łazienka mieszkanie M3, I piętro
13. wentylacja łazienka mieszkanie M5, II piętro - bez zmian
14. spalinowy łazienka mieszkanie M5, II piętro - bez zmian
15. wolny (kan)
16. wolny
17. dymowy mieszkanie M4, I piętro
18. dymowy mieszkanie M6, II piętro
19. wolny - projektowany kanał wentylacyjny kuchni mieszkanie M4, I piętro
20. dymowy pokój mieszkanie M2, parter - zamurować, projektowany - powietrzno-spalinowy dla kotła 2F
21. kanał wentylacja mieszkanie M2, parter, zmiana lokalizacji kratki (kanał zewnętrzny, do wymiany, wyprowadzić ponad dach)
 - a spalinowy (kocioł 2F) kuchnia mieszkanie M6, II piętro - bez zmian
 - b dymowy kuchnia **mieszkanie M1, parter BUDYNEK 1** - projektowana wentylacja kuchni
 - c dymowy pokój 2 **mieszkanie M1, parter BUDYNEK 1** - zamurować
 - d dymowy pokój mieszkanie M2, parter - zaprojektowano jako wentylację kuchni
 - e dymowy pokój **mieszkanie M3, I piętro BUDYNEK 1** - zamurować
 - d dymowy pokój **mieszkanie M7, II piętro BUDYNEK 1** - zamurować, projektowany powietrzno-spalinowy **mieszkanie M1, parter BUDYNEK 1**
 - e wentylacja kuchnia mieszkanie M6, II piętro - bez zmian

Nowo projektowane:

31. wentylacja kuchni mieszkanie M5a, II piętro - wyprowadzić wentylację ponad dach
32. wentylacja łazienki mieszkanie M6, II piętro
33. wentylacja kuchni mieszkanie M3, I piętro
34. wentylacja łazienki mieszkanie M5a, II piętro
35. -
36. -
37. wentylacja kuchnia, mieszkanie M3a, I piętro
44. wentylacja łazienka mieszkanie M4, I piętro
45. wentylacja łazienka **mieszkanie M3, I piętro BUDYNEK 1**
46. przewód powietrzno spalinowy do kotła 2F, **mieszkanie M3, I piętro BUDYNEK 1**
47. przewód powietrzno spalinowy do kotła 2F, mieszkanie M4, I piętro

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

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 1A

RYSUNEK:

RZUT PARTERU

| | | |
|---|---------------------------|------------------------------------|
| <p>GŁÓWNY PROJEKTANT :</p> <p>mgr inż. arch. KRYSZYNA SIWCZYK</p> <p>Upr. nr 263/2000</p> | | <p>BRANŻA:</p> <p>ARCHITEKTURA</p> |
| <p>PROJEKTANT :</p> <p>mgr inż. JAN ŁAGOSZ</p> <p>nr upr. BB - 8/76</p> | | <p>DATA:</p> <p>20.12.2021 R.</p> |
| <p>OPRACOWAŁ:</p> <p>mgr inż. BARTŁOMIEJ ŻYMŁA</p> | | <p>ETAP: PROJEKT BUDOWLANY</p> |
| <p>OPRACOWAŁA:</p> <p>mgr inż. DOROTA ŻYMŁA</p> | | <p>SKALA: 1:100</p> |
| | <p>NR RYS.: 01</p> | <p>NR STR.:</p> |