



M1A - 23,0 m² x 3
 M1C - 23,7 m²
 M2C - 34,9 m²
 M2D - 35,6 m² x 3
 M2E - 34,7 m² x 3

M1 = 4 - 4os.
 M2 = 8 - 16os.
 M = 12 - 20os.

UWAGI:
 1/8c0 - przeb. c.o. 10x20 w stropie między parterem i I piętrzem
 2/8c - przeb. wod.-kan. 20x50
 3/8g - przeb. gaz. 10x10 w stropie
 4/0Rd - przeb. 20x20 dla rury deszcz. #15 zabezp. izolacją

POLSKA WYŻSZA SZKOŁA TECHNICZNA
 ZAKŁAD STUDIÓW I PROJEKTÓWY
 ul. Janiszewskiego 7
 50-046 Wrocław
 1517/II/80
 arch. arch. K. M. Barscy
 arch. I. Brzozda
 arch. W. Dobrowolski
 dr inż. M. BarSKI
 42214
 10F. A4
 Okr. Dyr. Rozb. Most i Osiedli Wsielskich-Wrocław
 Bud. Mieszkalny - Rotażyni, A'
 1:50
 RZUT I PIĘTRA
 P.T.
 ARCH.
 4.