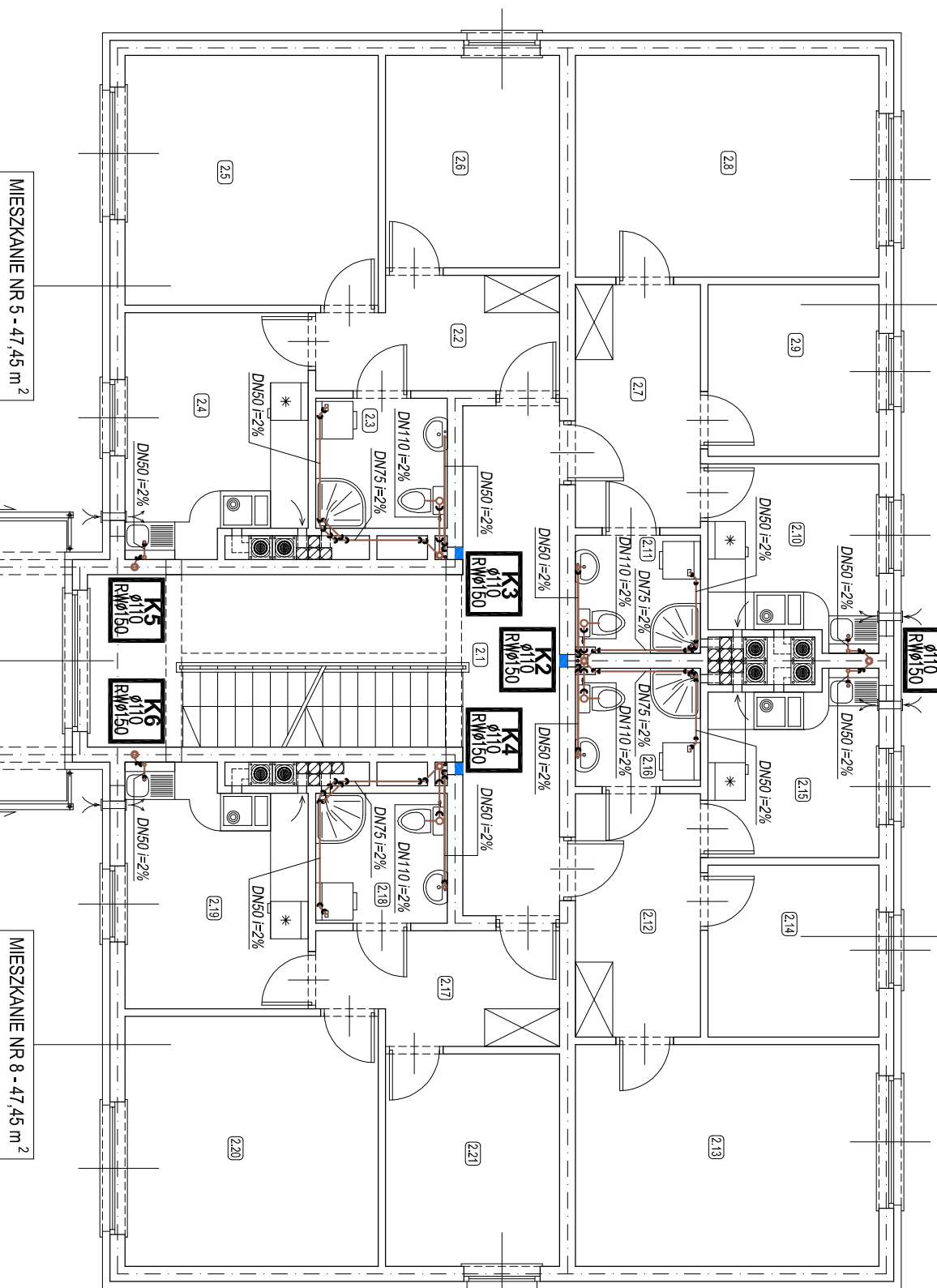


MIESZKANIE NR 6 - 43,87 m²

MIESZKANIE NR 7 - 43,87 m²



MIESZKANIE NR 5 - 47,45 m²

MIESZKANIE NR 8 - 47,45 m²

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Nr	Nazwa	Pow.	Posadzka
2.1	Korytarz + Halka schodowa	23,40	pl. gres
MIESZKANIE NR 5			
2.2	Przedpokój	6,55	wytk. pov
2.3	Łazienka	4,38	pl. ceramiczne
2.4	Kuchnia	10,85	wytk. pov
2.5	Pokój	16,20	wytk. pov
2.6	Pokój	9,47	wytk. pov
Powierzchnia użytk. mieszkanie nr 5			
47,45			
MIESZKANIE NR 6			
2.7	Przedpokój	7,78	wytk. pov
2.8	Pokój	17,23	wytk. pov
2.9	Pokój	7,52	wytk. pov
2.10	Kuchnia	7,59	wytk. pov
2.11	Łazienka	3,75	pl. ceramiczne
Powierzchnia użytk. mieszkanie nr 6			
43,87			
MIESZKANIE NR 7			
2.12	Przedpokój	7,78	wytk. pov
2.13	Pokój	17,23	wytk. pov
2.14	Pokój	7,52	wytk. pov
2.15	Kuchnia	7,59	wytk. pov
2.16	Łazienka	3,75	pl. ceramiczne
Powierzchnia użytk. mieszkanie nr 7			
43,87			
MIESZKANIE NR 8			
2.17	Przedpokój	6,55	wytk. pov
2.18	Łazienka	4,38	pl. ceramiczne
2.19	Kuchnia	10,85	wytk. pov
2.20	Pokój	16,20	wytk. pov
2.21	Pokój	9,47	wytk. pov
Powierzchnia użytk. mieszkanie nr 8			
47,45			
Łączna pow. I piętra			
206,04			

UWAGI:

- Instalację kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PCV-U
- Poziome przewody kanalizacji sanitarnej prowadzić w spadku min. 1,5% i max 2,0%
- Przy przejściach przez słupy i śdany konstrukcyjne stosować stałowe rury ochronne
- Na końcach pionów kanalizacji sanitarnej montować wyłewki DN150

OZNACZENIA GRAFICZNE:

- Instalacja kanalizacji sanitarnej z kierunkiem spadku
- Kształka instalacyjna kanalizacji sanitarnej z kierunkiem spadku

K1
Ø110
RwØ150

prof. pion kanalizacji sanitarnej dn110

K1
Ø110
RwØ150

prof. pion kanalizacji sanitarnej dn110 zakończony rurą wyłewną dn150 ponad dachem

PRACOWNIA PROJEKTOWA FIRMY ARCHIKON

ROBERT KRYSPIAK

ŚWIDNICA 2007

© WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ RZUT I PIĘTRA

WIELODZINIOWY BUDYNEK MIESZKALNY
PSZENNÓ, DZ. NR 216, OBR. PSZENNÓ

PSZENNÓ, DZ. NR 216, OBR. PSZENNÓ

JEDNOSTKA
ŚWIDNICA, R. C. H. I. C. O. N. I. -
INSTALACJA SANITARNA

INWESTOR
GMINA ŚWIDNICA,
58-100 ŚWIDNICA

PROJEKTANT KONSTRUKCJA
MSR INŻ.
PAWEŁ WOJCIAK
NBS97V-74237197

DATA
09.2007

SKALA
1:100

NR RYSUNKU

IS
8