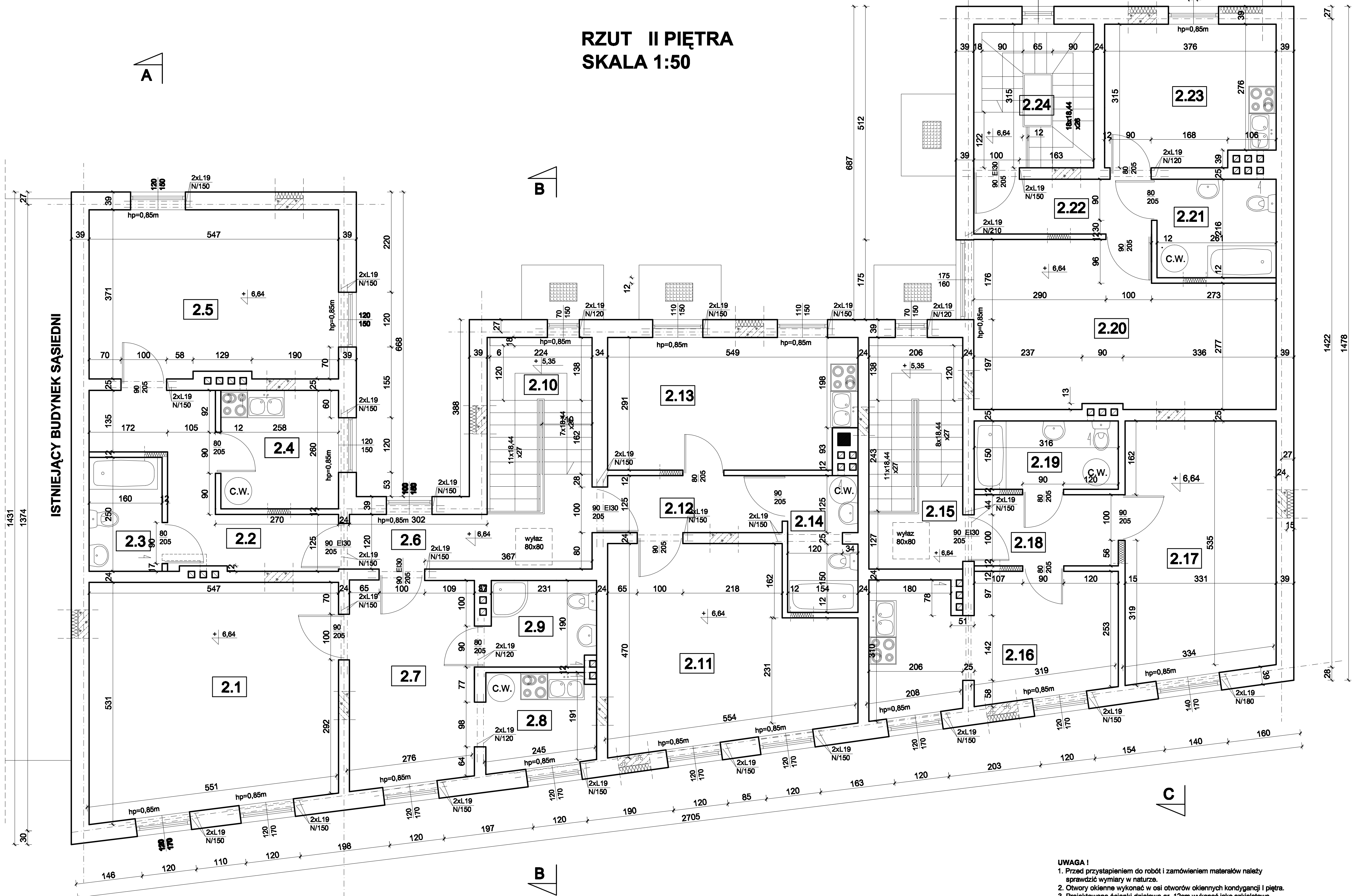


RZUT II PIĘTRA
SKALA 1:50



OPIS POMIESZCZEŃ:

2.1	pokój
27,2m ²	wykładzina PCV
2.2	korytarz
9,6 m ²	wykładzina PVC
2.3	łazienka
4,0 m ²	wykładzina PCV
2.4	kuchnia
6,7 m ²	wykładzina PCV
2.5	pokój
20,1m ²	wykładzina PCV
2.6	korytarz
3,8 m ²	wykładzina PCV
2.7	przedpokój
12,1 m ²	wykładzina PCV
2.8	kuchnia
4,6 m ²	wykładzina PCV
2.9	łazienka
4,1 m ²	wykładzina PCV
2.10	klatka schodowa
11,1 m ²	deska
2.11	pokój
21,0 m ²	wykładzina PCV
2.12	korytarz
4,8 m ²	wykładzina PCV
2.13	kuchnia
15,5 m ²	wykładzina PCV
2.14	łazienka
4,4 m ²	wykładzina PCV
2.15	klatka schodowa
10,3 m ²	deska
2.16	kuchnia
14,9 m ²	wykładzina PCV
2.17	pokój
18,5 m ²	wykładzina PCV
2.18	korytarz
4,9 m ²	wykładzina PCV
2.19	łazienka
4,7 m ²	wykładzina PCV
2.20	pokój
22,0 m ²	wykładzina PCV
2.21	łazienka
5,6 m ²	wykładzina PCV
2.22	korytarz
4,7 m ²	wykładzina PCV
2.23	kuchnia
11,4 m ²	wykładzina PCV
2.24	klatka schodowa
8,3 m ²	deska

Razem: 254,3 m²

- UWAGA !
1. Przed przystąpieniem do robót i zamówieniem materiałów należy sprawdzić wymiary w naturze.
 2. Otwory okienne wykonać w osi otworów okiennych kondygnacji I piętra.
 3. Projektowane ścianki działowe gr. 12cm wykonać jako szkieletowe z wypełnieniem z wełny mineralnej, obłożone płytą G-K.
 4. Projektowane ściany nośne wykonać z bloczków z betonu komórkowego odm. 600, na zaprawie M3.

Nazwa rys.	Rzut II piętra		
Objekt	Przebudowa i nadbudowa pomieszczeń stychowych istniejącego budynku mieszkalnego wraz ze zmianą sposobu użytkowania na cele mieszkalne		
Adres	88-320 Strzelno, ul. Michelsōna 59, dz. nr 426		
Inwestor	Gmina Strzelno, ul. Ciesielska 2		
Architektura	mgr inż. arch. Dorota Rubik-Sałaćska upr. nr: ABIT-II-7131-4/2000		
Konstrukcja	mgr inż. Stanisław Konieczka upr. nr: KUP/2/POOK/03		
Opracowanie	mgr inż. Przemysław Klimaszewski	Data	10.02.2012
		Skala	1:50
		Nr rys.	13