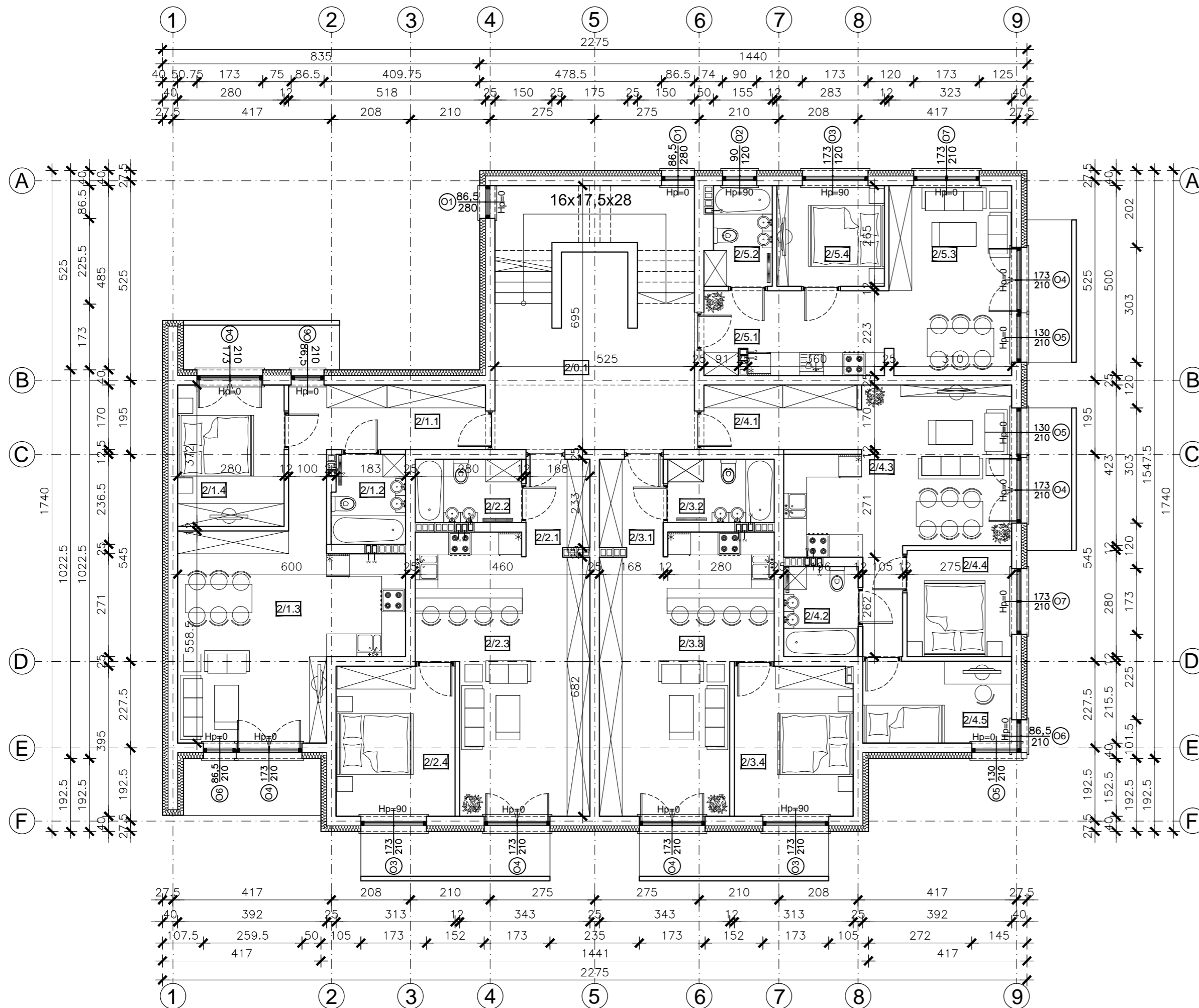


# RZUT 2 PIĘTRA - SKALA 1:100



## ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 2 PIĘTRA:

### KLATKA SCHODOWA I WINDA:

2/0.1	KOMUNIKACJA POSADZKA KAMIENNA	34,92 m <sup>2</sup>
-------	----------------------------------	----------------------

### LOKAL 8:

2/1.1	PRZEDPOKÓJ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	10,95 m <sup>2</sup>
2/1.2	ŁAZIENKA PŁYTKI CERAMICZNE	4,51 m <sup>2</sup>
2/1.3	SALON Z KUCNIĄ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	27,53 m <sup>2</sup>
2/1.4	SYPIALNIA PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	10,41 m <sup>2</sup>

POWIERZCHNIA BALKONÓW: 11,75 m<sup>2</sup>  
SUMA POWIERZCHNI: 53,40 m<sup>2</sup>

### LOKAL 9:

2/2.1	PRZEDPOKÓJ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	4,15 m <sup>2</sup>
2/2.2	ŁAZIENKA PŁYTKI CERAMICZNE	4,67 m <sup>2</sup>
2/2.3	SALON Z KUCNIĄ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	28,45 m <sup>2</sup>
2/2.4	SYPIALNIA PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	12,36 m <sup>2</sup>

POWIERZCHNIA BALKONÓW: 5,87 m<sup>2</sup>  
SUMA POWIERZCHNI: 49,63 m<sup>2</sup>

### LOKAL 10:

2/3.1	PRZEDPOKÓJ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	4,15 m <sup>2</sup>
2/3.2	ŁAZIENKA PŁYTKI CERAMICZNE	4,67 m <sup>2</sup>
2/3.3	SALON Z KUCNIĄ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	28,45 m <sup>2</sup>
2/3.4	SYPIALNIA PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	12,36 m <sup>2</sup>

POWIERZCHNIA BALKONÓW: 5,87 m<sup>2</sup>  
SUMA POWIERZCHNI: 49,63 m<sup>2</sup>

### LOKAL 11:

2/4.1	PRZEDPOKÓJ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	6,97 m <sup>2</sup>
2/4.2	ŁAZIENKA PŁYTKI CERAMICZNE	4,65 m <sup>2</sup>
2/4.3	SALON Z KUCNIĄ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	25,34 m <sup>2</sup>
2/4.4	SYPIALNIA 1 PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	7,70 m <sup>2</sup>
2/4.5	SYPIALNIA 2 PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	8,45 m <sup>2</sup>

POWIERZCHNIA BALKONÓW: 4,42 m<sup>2</sup>  
SUMA POWIERZCHNI: 53,11 m<sup>2</sup>

### LOKAL 12:

2/5.1	PRZEDPOKÓJ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	2,40 m <sup>2</sup>
2/5.2	ŁAZIENKA PŁYTKI CERAMICZNE	4,34 m <sup>2</sup>
2/5.3	SALON Z KUCNIĄ PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	24,25 m <sup>2</sup>
2/5.4	SYPIALNIA PANELE/ PŁYTKI CERAMICZNE	7,50 m <sup>2</sup>

POWIERZCHNIA BALKONÓW: 4,42 m<sup>2</sup>  
SUMA POWIERZCHNI: 38,49 m<sup>2</sup>

### UWAGA:

- Przebiecia i przejścia instalacji w elementach konstrukcyjnych zgodnie z projektami poszczególnych branż.
- Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
- Wymiary stolarki: Zewnętrzna - podano wymiary w świetle ościeży ( otwór w ścianie w stanie surowym).  
Wewnętrzna - wymiary w świetle ościeżnicy (światło futryny drzwiowej).
- Zakup stolarki okiennej i drzwiowej należy dokonać po obmiarze otworów w stanie surowym.
- Niniejszy projekt należy rozpatrywać z projektem konstrukcji.
- Nadproża żelbetonowe okien i drzwi na wysokości (\*&^%\$#
- Ściany międzymieszkaniowe POROTHERM 25/37.5 AKU

INWESTOR:	pracownia architektoniczna <b>arch-logic</b>		
TEMAT:	pracownia architektoniczna arch-logic • wiktoria kielan • borzęta 405 • 504 15 30 60 • www.arch-logic.pl		
ADRES:	AUTOR: mgr inż. arch. WIKTOR KIELAN upr. nr 52/2000	PODPIS:	DATA: MAJ 2017
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. BARTŁOMIEJ GIZA upr. nr MPOIA / 072 / 2012		BRANŻA: ARCHITEKTURA
	WSPÓŁPRACA AUTORSKA: mgr inż. arch. kraj. KONRAD TONDERA		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
	TREŚĆ RYSUNKU: RZUT PIWNICY		SKALA: 1:100
			NUMER RYSUNKU: <b>A-04</b>