



4/01	Biurolinkulator	36.01 m <sup>2</sup>
4/02a	Inkubator dla os	38.85 m <sup>2</sup>
4/02b	Sala konferencyj	38.14 m <sup>2</sup>
4/03	Sala wykład	76.96 m <sup>2</sup>
4/04	Sala konsumpcyj	36.77 m <sup>2</sup>
4/05	Pom. wydawania po	10.14 m <sup>2</sup>
4/05a	Zmrywania	5.34 m <sup>2</sup>
4/05b	Korytarz	3.05 m <sup>2</sup>
4/06	Kl.schodowa	20.04 m <sup>2</sup>
4/07	Korytarz	75.64 m <sup>2</sup>
4/08	Biurolinkulator	20.56 m <sup>2</sup>
4/09	Serwerownia	5.37 m <sup>2</sup>
4/10	Pom.techniczne	5.63 m <sup>2</sup>
4/10a	Pom. socjal.	6.82 m <sup>2</sup>
4/11	Biurolinkulator	19.37 m <sup>2</sup>
4/12	Administracja	18.41 m <sup>2</sup>
4/13	Administracja	18.45 m <sup>2</sup>
4/14	Administracja	18.28 m <sup>2</sup>
4/15	Przedsiok WC M	3.39 m <sup>2</sup>
4/16	WC M	13.02 m <sup>2</sup>
4/17	WC N	4.75 m <sup>2</sup>
4/18	Przedsiok WC D	4.15 m <sup>2</sup>
4/19	WC D	9.97 m <sup>2</sup>
4/20	Biurolinkulator	19.81 m <sup>2</sup>
4/21	Biurolinkulator	19.91 m <sup>2</sup>
4/22	Biurolinkulator	19.18 m <sup>2</sup>
4/23	Biurolinkulator	17.69 m <sup>2</sup>
4/24	Biurolinkulator	38.47 m <sup>2</sup>

Wysokosc pomieszczen: ok. 3.00m  
Wysokosc pomieszczen z sufitem podwieszonym: ok. 2.85m

- LEGENDA:**
- Ściany istniejące
  - Ściany projektowane
  - Projektowana izolacja termiczna, 12cm
  - istniejący kanał wentylacyjny do zamurowania (projektowana "nowa wentylacja" z centralą went. na dachu)
  - Ścianki/otwory do wyburzenia

- Ściana zewnętrzna Sz3:**  
1. gładz gips.  
2. istn. tynk.  
3. istn. ściana, 24cm  
4. istn. tynk.  
5. wełna mineralna, 12cm  
6. tynk cienkowarstwowy
- Ściana wewnętrzna Sz4:**  
1. gładz gips.  
2. tynk cem-wap., 1,5cm  
3. gazobeton, 24cm  
4. tynk cem-wap., 1,5cm  
5. wełna mineralna, 12cm  
6. tynk cienkowarstwowy
- Ściana wewnętrzna Sz5:**  
1. gładz gips.  
2. tynk cem-wap., 1,5cm  
3. gazobeton, 6cm  
4. istn. tynk.  
5. gładz gips.
- Ściana wewnętrzna Sz6:**  
1. gładz gips.  
2. istn. tynk  
3. istn. ściana  
4. istn. tynk.  
5. glazura.
- Ściana wewnętrzna Sz7:**  
1. gładz gips.  
2. istn. tynk  
3. istn. ściana  
4. istn. tynk.  
5. glazura.
- Ściana wewnętrzna Sz8:**  
1. gładz gips.  
2. istn. tynk  
3. istn. ściana  
4. istn. tynk.  
5. glazura.
- Ściana wewnętrzna Sz9:**  
1. gładz gips.  
2. tynk cem-wap., 1,5cm  
3. gazobeton, 12cm  
4. tynk cem-wap., 1,5cm  
5. glazura

ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7, 01-040 Warszawa NIP 511-102-00-00, REGON 142279492 KRS 0000485319		564-11
INWESTOR:	Urząd Miasta w Lublinie ul. Armii Krajowej 11, 20-030 Lublin	SKALA 1:50
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	NR RYS 03
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA 01.2012
RYTUJ III PIĘTRA		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Józef Krupa	