



501	POKÓJ STUDENCKI	17.0 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
502	POKÓJ STUDENCKI	18.2 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
503	POKÓJ STUDENCKI	18.3 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
504	POKÓJ STUDENCKI	18.4 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
505	POKÓJ STUDENCKI	17.7 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
506	POKÓJ STUDENCKI	18.1 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
507	POKÓJ STUDENCKI	18.3 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
508	POKÓJ STUDENCKI	18.3 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
509	POKÓJ STUDENCKI	18.4 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
510	POKÓJ STUDENCKI	18.6 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
511	POKÓJ STUDENCKI	18.1 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
512	POKÓJ STUDENCKI	17.8 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
513	POKÓJ STUDENCKI	18.1 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
514	POKÓJ STUDENCKI	18.6 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
515	POKÓJ STUDENCKI	17.8 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
516	POKÓJ STUDENCKI	16.2 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
517	POKÓJ STUDENCKI	15.2 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
518	MAGAZYN PODR.	7.8 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
519	POKÓJ STUDENCKI	16.1 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
520	POM. SOCJALNE	8.6 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
521	UMYWALNIA	34.7 m <sup>2</sup>	KAFLE PODŁ.
522	KUCHNIA STUD.	17.5 m <sup>2</sup>	KAFLE PODŁ.
523	KORYTARZ I	10.2 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
524	KORYTARZ II	68.4 m <sup>2</sup>	PCV RULONOWE
525	SZYB EWAK.	4.0 m <sup>2</sup>	POS. CEMENT.
526	HOL	5.0 m <sup>2</sup>	LASTRIKO SZLIF.

Rys. Nr 06/INW 07-2000

**RZUT IV PIĘTRA**  
skala 1:100

INWENTARYZACJA BUDOWLANA

Projekt remontu i modernizacji  
Domu Studenckiego Nr 7  
Gdańsk, ul.Leczkowa 18

**BIURO INŻYNIERSKIE**  
**ANNA GONTARZ**

80-291 Gdańsk, ul.K.Makuszyńskiego 5c/6  
tel./fax : (0-58) 342-38-64

opracował:

autor:

*Anna Gontarz*

*mgr inż. Tomasz Bagiński*  
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń  
w spec. konstrukcyjno-budowlanej  
nr 41/2000/Op