



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - POWIERZCHNIA PODŁOGI		
LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	Pu [m²]
3.1	KORYTARZ	22,60
3.2	POKÓJ	10,25
3.3	ŁAZIENKA	2,73
3.4	POKÓJ	13,92
3.5	ŁAZIENKA	2,73
3.6	POKÓJ	13,58
3.7	ŁAZIENKA	2,73
3.8	POKÓJ	13,69
3.9	ŁAZIENKA	2,73
3.10	POKÓJ	14,05
3.11	ŁAZIENKA	2,73
3.12	POKÓJ	10,32
3.13	ŁAZIENKA	2,73
SUMA POWIERZCHNI		114.7900

UWAGA: WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK DOKONANIA KONTROLI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.

- OZNACZENIA NA RYSUNKACH
- ŚCIANY DZIAŁOWE MIĘDZY POKOJAMI ORAZ MIĘDZY SĄSIEDNIMI SANITARIATAMI LEKKIE, SYSTEMOWE G-K GR. 15,0 LUB 18,0cm
ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE O IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ KLASY "C" (R_{A1}=51dB)
 - ZAMUROWANIA OTWORÓW
GEGŁA PEŁNA NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ
 - WYBURZENIA
- SUFITY
- W POKOJACH STUDENCKICH SUFIT PODWIESZANY GIPSOWO-KARTONOWY 60x60 cm, PŁYTY PERFOROWANE O WSPÓŁCZYNNIKU POCHŁANIAŁNOŚCI DŹWIĘKU **α_w > 0,70**
NP. PŁYTY PIONT 80 FIRMY RIGIPS.
- OŚWIETLENIE
- OŚWIETLENIE LED
OPRAWY 60x60 cm.
MINIMALNE NATĘŻENIE OŚWIETLENIA OGÓLNEGO W POKOJACH POWINNO WYNOŚIĆ 500 lx
- PODŁOGI
- W ŁAZIENKACH — PŁYTKI CERAMICZNE
KORYTARZ KOMUNIKACJI OGÓLENIJ, POKOJE STUDENCKIE — ANTYSTATYCZNA WYKŁADZINA HOMOGENICZNA PCW;
KLASA ŚCIERAŁNOŚCI: T; KLASA UŻYTKOWA: 34; ANTYPOŚLIZGWOŚĆ: R10.

a c archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel:+48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO (DOMU STUDENTA) DZ. NR XXXXX, JEDNOSTKA EW. NYSa - MIASTO, OBRĘB EW. 0005 ŚRÓDMIEŚCIE, NYSa, UL. UJEJSKIEGO	STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY	
		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT DRUGIEGO PIĘTRA		DATA: 09. 2020 r.
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys. Nr rys.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		1:100 3 A
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. Piotr Smoter		