



<b>B 42cm</b>		
link cementowy gr. 20cm		
cegła silnikowa pełna gr. 24cm		
tynkowiec EPS 70 gr. 15cm A=0,040 W/mk		
tynk elewacyjny ciemnoszary gr. 20mm		
<b>C 42cm</b>		
link cementowy gr. 20cm		
cegła silnikowa pełna gr. 24cm		
tynkowiec EPS 70 gr. 15cm A=0,040 W/mk		
tynk elewacyjny ciemnoszary gr. 20mm		
<b>D 42cm</b>		
link cementowy gr. 20cm		
cegła silnikowa pełna gr. 24cm		
tynkowiec EPS 70 gr. 15cm A=0,040 W/mk		
tynk elewacyjny ciemnoszary gr. 20mm		
<b>II PIĘTRO</b>		
2/1	KŁATKA SCHODOWA	11,90
2/2	KIESZEN SCENICZNA	8,87
2/3	SALA KAMERALNA	82,60
2/4	KŁATKA SCHODOWA	21,80
2/5	SALA EDUKACYJNA	15,76
2/6	SEKRETARIAT	13,00
2/7	KOMUNIKACJA	23,69
2/8	SALA EDUKACYJNA	13,96
2/9	SALA EDUKACYJNA	14,51
2/10	SALA FORTPIANOWA	16,55
2/11	SALA FORTPIANOWA	19,09
2/12	SALA PERKUSYJNA	42,52
2/13	KŁATKA SCHODOWA	21,53
2/14	PRZEDSIÓNEK WC	4,26
2/15	WC MĘSKI	6,76
2/16	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,93
2/17	WC DAMSKI	10,55
2/18	PRZEDSIÓNEK WC	4,86
2/19	SALA TEORETYCZNA	20,78
2/20	POM. SOCJALNE	10,28
2/21	POM. MAGAZYNOWE	12,94
2/22	BIBLIOTEKA	11,70
2/23	POK. NAUCZYCIELSKI	13,34
2/24	SALA TEORETYCZNA	23,62
2/25	KOMUNIKACJA	41,73
SUMA II PIĘTRO		471,53

Nazwa obiektu budowlanego		Budynek Użyteczności Publicznej w Łapach na potrzeby kulturalno-educacyjne		Nr projektu	A-5
Miejscowość		Łapy		Data	31.05.2016
Nazwa projektu		RZUT II PIĘTRA		Skala	1:100
Autor projektu		mgr inż. arch. ANETA SADOWSKA		Data	
Wzrost projektu		nr upr. 41/OPDKK/2015		Data	
Wzrost projektu		inż. MARIAN BUBROWSKI		Data	
Wzrost projektu		nr upr. BU/11/87		Data	
Wzrost projektu		mgr inż. arch. JAN KRZYSZTOF HAHN		Data	
Wzrost projektu		nr upr. SUW-50/98		Data	
Wzrost projektu		inż. RYSZARD BULAT		Data	
Wzrost projektu		nr upr. BU/12/84		Data	