



Nr	Nazwa pomieszczenia	powierzchnia [m2]
00/01	KOMUNIKACJA	26,1
00/02	KOMUNIKACJA	264,8
00/03	SALA LEKCYJNA	49,9
00/04	SALA LEKCYJNA	49,9
00/05	SALA LEKCYJNA	49,9
00/06	SALA LEKCYJNA	17,0
00/07	ŁAZIENKA	13,2
00/08	ŁAZIENKA	14,8
00/09	POM. GOSP.	12,1
00/10	MAGAZYN	2,9
00/11	KUCHNIA	32,5
00/12	JADALNIA	75,1
00/13	POM. GOSP.	5,1
00/14	SALA JEZYKOWA	24,4
00/15	BIBLIOTEKA	49,7
00/16	SKLEPIK	11,3
00/17	WIATROŁAP	5,4
00/18	SEKRETARIAT	12,9
00/19	GAB. DYREKTORA	13,0
00/20	GAB. LEKARSKI	12,4
00/21	GAB. PEDAGOGICZNY	12,8
00/22	GAB. PEDAGOGICZNY 2	12,8
00/23	ZAPLECZE	8,7
00/24	SWIETLICA	68,2
00/25	POKÓJ	14,6
00/26	MAGAZYN	16,4
00/27	SALA GIM.	184,2
00/28	SZATNIA MĘSKA	10,7
00/29	SZATNIA ŻENSKA	10,3
00/30	KOMUNIKACJA	4,3
00/31	ŁAZIENKA	11,8
00/32	POM. GOSP.	2,9
00/33a	WC	1,0
00/33	BIURO	22,5
00/34	POM. SOC.	16,9
00/35	SALA LEKCYJNA	50,1
00/36	SALA LEKCYJNA	49,9
		<b>1 240,4</b>

**PROJEKTOWANA TERMOIZOLACJA ŚCIAN**

**WEWNĄTRZ**

- istniejące ściany zewnętrzne
- preparat gruntujący
- warstwa klejąca
- warstwa termoizolacji styropian 15 cm, współczynnik przewodzenia <math><0,033 \text{ W/mK}</math> ciężar objętościowy ok. 12,0 kg/m<sup>3</sup>
- zaprawa klejąco-szpachlowa
- systemowa siatka zbrojąca
- preparat gruntujący
- wyprawa tynkarska krzemianowa (silikatowa) baranek gr. 1,5 mm
- paroprzepuszczalność  $S_d=0,06 \text{ m}$  (kat. V1)

**ZEWNĄTRZ**

współczynnik przenikania ciepła przegrody  $U=0,18 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 Sumaryczny opór cieplny  $R=5,45 \text{ m}^2\text{K/W}$

**ZAKRES ROBÓT PRZEWDZIANY DO REALIZACJI W II ETAPIE**

- DOT. TERMOMODERNIZACJI
- DOT. WYMIAN OKIEN POZ. O3, O4
- DOT. WYMIANY DRZWI D5
- DOT. NADBUDOWY DACHU NAD BUDYNKIEM ŁĄCZNIKA
- DOT. ZMIANY KONSTRUKCJI DACHU NAD SALĄ GIMNASTYCZNA

ArchCAD sn: 10-6047272

INWESTOR:	Gmina Szczyrk ul. Beskidzka 4, 43-370 Szczyrk		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Projekt budowlany Termomodernizacji i zmiany części konstrukcji dachu budynku Zespołu Szkoły Podstawowej i Gimnazjum nr 1 w Szczyrku przy ul. Szkolnej 9		
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PARTERU		
DATA:	IMIE I NAZWISKO:	PODPIS:	SPECJ. I NR UPRAWNIENI:
PROJEKTOWAŁ:	2017 mgr inż. arch. Bogusław HORAK	proj. specj. arch. b/o nr 552/01	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Piotr Klimczak	proj. specj. arch. b/o nr 668/01	

SKALA RYSUNKU: 1:100  
NR RYSUNKU: A02