

Nr	Nazwa pomieszczenia	powierzchnia [m2]
01/01	KOMUNIKACJA	27,8
01/02	KOMUNIKACJA	207,1
01/03	SALA LEKCYJNA	50,9
01/04	SALA LEKCYJNA	50,5
01/05	SALA LEKCYJNA	50,7
01/06	GAB. BIOLOGICZNY	15,7
01/07	ŁAZIENKA	13,9
01/08	WC	16,0
01/09	ARCHIWUM	12,1
01/10	WC	2,7
01/11	ŁAZIENKA	15,6
01/12	WC	15,0
01/13	MAGAZYN	11,6
01/14	SALA KOMPUTEROWA	60,8
01/15	MAG. NAUKOWY	13,9
01/16	PRACOWNIA FIZYCZNA	60,3
01/17	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	31,3
01/18	SALA LEKCYJNA	46,2
01/19	MAG. POMOCY NAUKOWYCH	8,0
01/20	GABINET ZATĘPCY GYREKTORA	12,1
01/21	POM. SOCJALNE	18,1
01/22	SALA LEKCYJNA	50,4
01/23	SALA LEKCYJNA	50,3
		841,1

-PROJEKTOWANA TERMOIZOLACJA ŚCIAN

WEWNĄTRZ

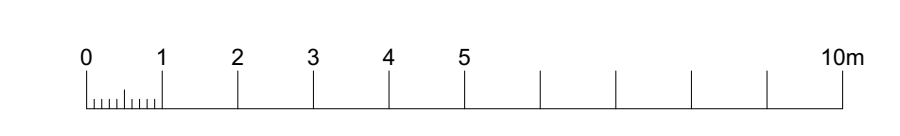
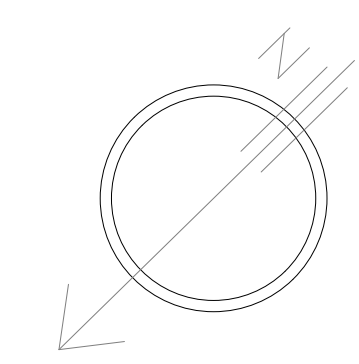
- istniejące ściany zewnętrzne
- preparat gruntujący
- warstwa klejąca
- warstwa termoizolacji styropian 15 cm, współczynnik przewodzenia $\lt;0,033 \text{ W/mK}$ ciężar objętościowy ok. 12,0 kg/m³
- zaprawa klejąco-szpachlowa
- systemowa siatka zbrojąca
- preparat gruntujący
- wyprawa tynkarska krzemianowa (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 $R=5,45 \text{ m}^2\text{K/W}$

-PROJEKTOWANY DACH

ZAKRES ROBÓT PRZEWDZIANY DO REALIZACJI W II ETAPIE



ArchCAD sn: 10-6047272

INWESTOR: Gmina Szczyrk ul. Beskidzka 4, 43-370 Szczyrk

TYTUŁ OPRAWOWANIA: 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 I PIĘTRA

DATA:	IMIE I NAZWISKO:	PODPIS:	SPECJ. I NR UPRAWNIENI:	NR RYSUNKU:
PROJEKTOWAŁ:	2017 mgr inż. arch. Bogusław HORAK		proj. specj. arch. b/0 nr 552/01	A03
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Klimczak			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Alicja HORAK		proj. specj. arch. b/0 nr 668/01	