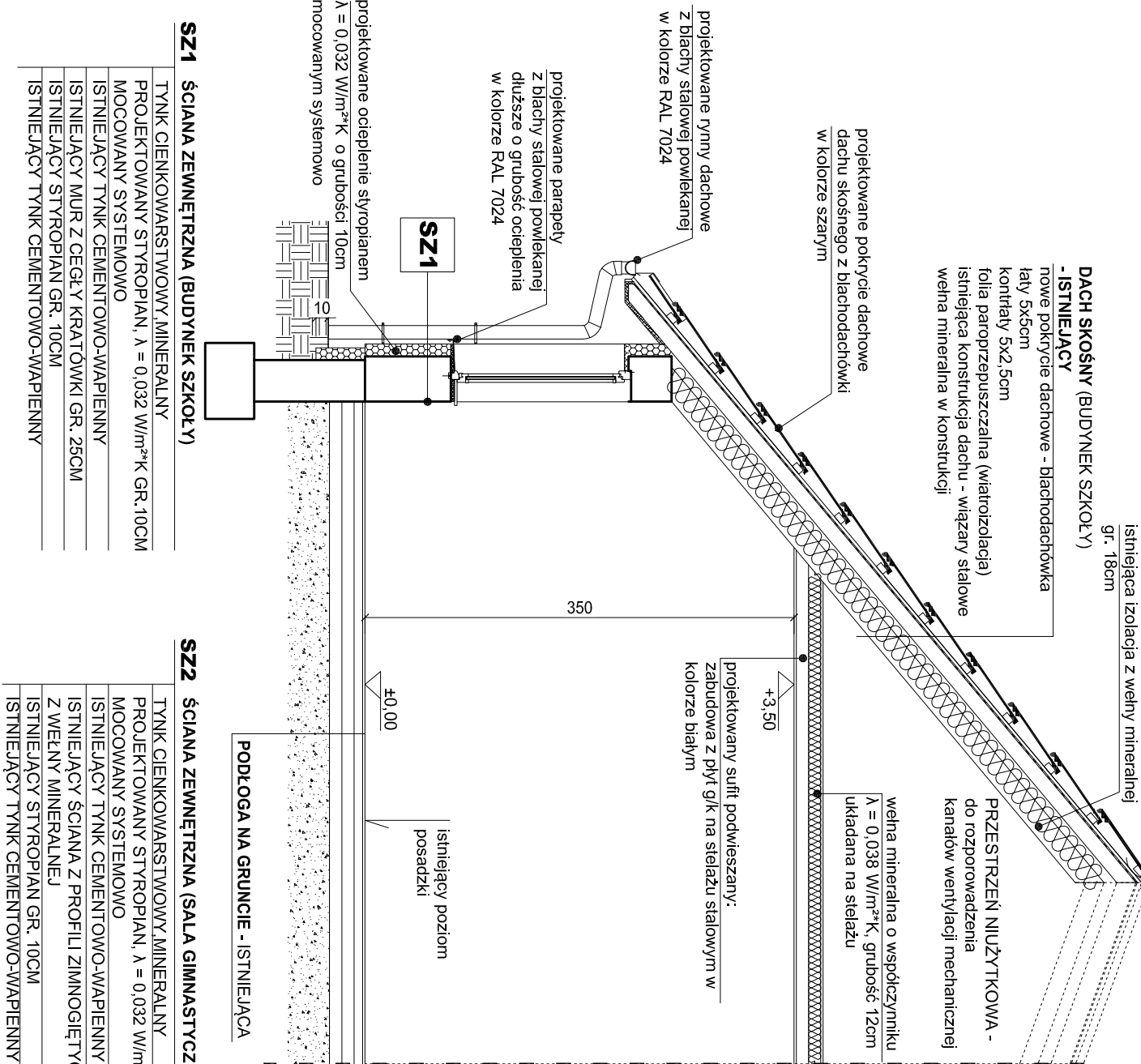


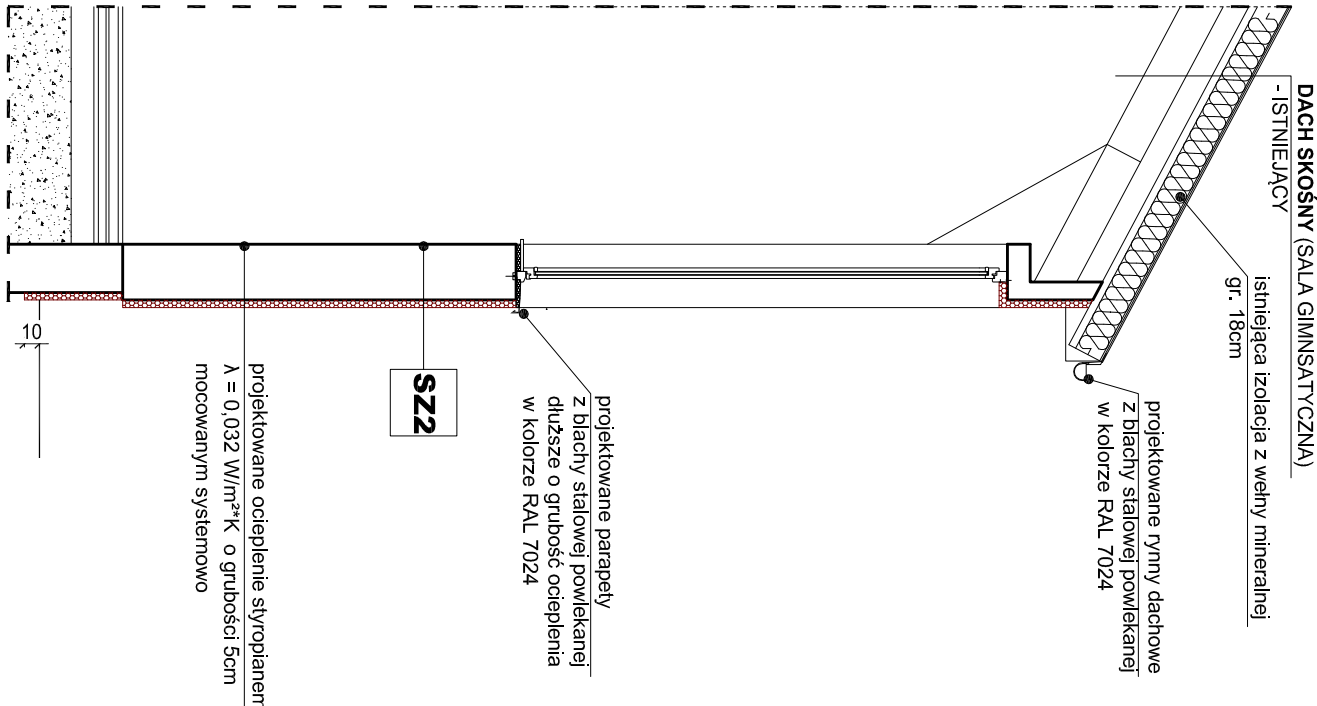
PRZEKRÓJ A-A - SEGMENT B _SKALA 1:50



SZ1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (BUDYNEK SZKOŁY)
TYNK CIENKOWARSTWOWY MINERALNY	
PROJEKTOWANY STYROPIAN, λ = 0.032 W/m²K GR.10CM	
MOCOWANY SYSTEMOWO	
ISTNIEJĄCY TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	
ISTNIEJĄCY MUR Z CEGŁY KRATÓWKI GR. 25CM	
ISTNIEJĄCY STYROPIAN GR. 10CM	
ISTNIEJĄCY TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	

SZ2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (SALA GIMNASTYCZNA)
TYNK CIENKOWARSTWOWY MINERALNY	
PROJEKTOWANY STYROPIAN, λ = 0.032 W/m²K GR.5CM	
MOCOWANY SYSTEMOWO	
ISTNIEJĄCY TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	
ISTNIEJĄCY ŚCIANA Z PROFILI ZIMNOGIĘTYCH Z IZOLACJĄ Z WEŁNY MINERALNEJ	
ISTNIEJĄCY STYROPIAN GR. 10CM	
ISTNIEJĄCY TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	

PRZEKRÓJ B-B - SEGMENT C _SKALA 1:50



ZAKRES PRAC:

- OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU SZKOŁY (pow. 1538m²) - STYROPIANEM METODĄ BSO O WSPÓŁCZYNNIKU λ = 0.032W/m²K O GRUBOŚCI 10CM (SEGMENT A I B)
- OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH ŁĄCZNIKA (pow. 261m²) STYROPIANEM METODĄ BSO O WSPÓŁCZYNNIKU λ = 0.032W/m²K O GRUBOŚCI 10CM (SEGMENT C)
- OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH SALI GIMNASTYCZNEJ (pow. 332m²) STYROPIANEM METODĄ BSO O WSPÓŁCZYNNIKU λ = 0.032W/m²K O GRUBOŚCI 5CM (SEGMENT C)
- WYKONANIE SUFITÓW PODWIESZANYCH (pow. 686m²) Z OCIEPLENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ O WSPÓŁCZYNNIKU U = 0.038 W/m²K O GRUBOŚCI 12CM (SEGMENT A I B)
- OCIEPLENIE DACHU SKOŚNEGO OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ PŁYTAMI PIR (CZĘŚĆ DWUKONDYGNACYJNA I ŁĄCZNIK) O WSPÓŁCZYNNIKU U = 0.023 W/m²K O GRUBOŚCI 10CM
- OCIEPLENIE DACHU PŁASKIEGO STYROPAPĄ O WSPÓŁCZYNNIKU U = 0.038 W/m²K O GRUBOŚCI 10CM
- DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH OKIEN DACHOWYCH
- WYKONANIE NOWEGO POKRYCIA DACHU SKOŚNEGO Z BLACHODACHÓWKI
- WYKONANIE NOWEGO POKRYCIA DACHU PŁASKIEGO Z PAPY TERMOROZREWALNEJ
- MONTAŻ NOWYCH RYNIEN I RUR SPUSTOWYCH, OBRÓBEK BLACHARSKICH Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ W KOLORZE RAL 7026

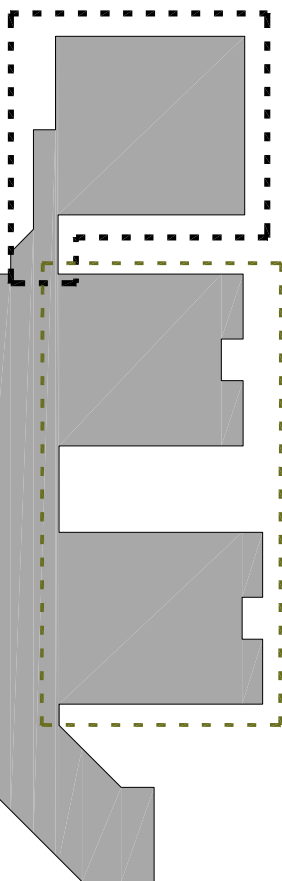
OZNACZENIA:


- ściany istniejące
- projektowane ocieplenie styropianem gr. 10cm, λ = 0.032 W/m²K mocowanym systemowo
- projektowane ocieplenie styropianem gr. 5cm, λ = 0.032 W/m²K mocowanym systemowo

UWAGA:

1. Dokumentacja sporządzona na podkładach inwentaryzacyjnych - wszystkie wymiary podczas wykonywania prac bezwzględnie sprawdzić na budowie
2. Wszystkie ściany należy docieplić lub odnowić poprzez malowanie od poziomu gruntu do pełnej wysokości ściany, wg opisu na rysunku
3. Fragment ściany zewnętrznej w obrębie jej połączenia ze stropem(pas międzykondygnacyjny o wys. min. 20cm i max. 50cm od górnej krawędzi okna) zaleca się ocieplić wełną mineralną
4. Warsiwy wg jakich kryteriów wykonać malowanie jak i docieplanie budynku wraz ich powłokami wykonać wg opisu technicznego
5. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej stanowią integralną część opracowania
6. Rzut rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami
7. Stoiarka okienna i drzwiowa - wg rys. zestawienia stoiarki okiennej i drzwiowej
8. Szczegóły rozwiązań w zakresie konstrukcji, instalacji elektrycznej i c.o.- wg PT
9. Wszelkie zmiany w stosunku do projektu wymagają uzgodnienia z Projektantem
10. Zastosowanie wszelkich elementów systemowych należy skonsultować z ich producentem
11. Wszelkie nazwy własne producentów i produktów pojawiające się w dokumentacji mają na celu tylko i wyłącznie doprecyzowanie parametrów i kolorystyki
12. Do realizacji zamierzenia mogą być użyte inne materiały, jednak tylko takie o równorzędnych lub lepszych parametrach i właściwościach
13. Brak wskazania na rysunkach elementów, których zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia Wykonawcy z konieczności ich skalkulowania i wykonania

SEGMENT C SEGMENT B



		<div>ET-Energo Audyt</div> <div>UL. BERNARDYŃSKA 2</div> <div>64-000 KOŚCIAN</div> <div>tel. 065 513 29 18</div> <div>e-mail: biuro@et-energaudyt.com</div>		
OBIEKT	BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ W WĘŻYSKACH			
TEMAT	PRZEBUDOWA Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ I PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI			
LOKALIZACJA	Wężyńska 162, 66 - 600 Krosno Odrzańskie, działka nr 28/13			
INWESTOR	Gmina Krosno Odrzańskie ul. Parkowa 1, 66 - 600 Krosno Odrzańskie			
NAZWA RYSUNKU / SKALA	PRZEKROJE A-A, B-B	1:50		
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO / NUMER UPRAWNIENI / SPECJALNOŚĆ mgr inż. arch. Aleksandra Bartkowiak-Łakoma 14/WPOK/2013 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		PODPIS	
BRANŻA/STADIUM	ARCHITEKTURA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
DATA / NR RYSUNKU		STYCZEŃ 2022 r	A17	