



----- Przedstawione na niniejszym rysunku zmiany do pierwotnej dokumentacji nie stanowią odstępienia w zakresie:

1. projektu zagospodarowania działki lub terenu,
2. charakterystycznych parametrów obiektu budowlanego: kubatury, powierzchni zabudowy, wysokości, długości, szerokości i liczby kondygnacji,
3. zapewnienia warunków niezbędnych do korzystania z tego obiektu przez osoby niepełnosprawne,
4. zmiany zamierzonego sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części,
5. ustalen miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
6. zmiany źródła ciepła do ogrzewania lub przygotowania ciepłej wody użytkowej.

----- Przedstawiona na niniejszym rysunku zmiany do pierwotnej dokumentacji uzgodniono z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

----- Na podstawie art. 36a ust. 5, 5b i 6 Prawa budowlanego kwalifikuję wprowadzone zmiany jako nieistotne odstępienie od zatwierdzonego projektu budowlanego.

podpis projektanta:

- LEGENDA :
- proj. instalacja elektryczna
 - proj. puszka elektryczna
 - proj. instalacja oświetlenia ewakuacyjnego
 - proj. łącznik jednobiegunowy
 - proj. łącznik schodowy
 - proj. łącznik świecznikowy
 - proj. łącznik krzyżowy

OPRAWY :

O1AB, O2AB, O4AB, O5AB, O6AB, O7AB, O10
oprawa 600x600mm, I kl. IP20, 3700lm, 24W, 4000K, PRM, LED, natynkowa

O1B-V1, O2B-V1, O4B-V1, O5B-V1, O6B-V1, O7B-V1
oprawa 1410x55mm, I kl. IP20, 4300lm, 37W, 3000K, PRM, LED, asymetryczny rozsył światła (oświetlenie tablicy)

O8A
oprawa 1420x55mm, I kl. IP20, 2400lm, 21W, 4000K, PRM, LED, zwieszana, wersja/A z modulem awaryjnym

O9
oprawa 600x600mm, I kl. IP44, 3700lm, 24W, 4000K, PRM, LED, natynkowa

EW - Oprawa ewakuacyjna

LEGENDA			
ELEMENTY BUDYNKU		SCIANY/ELEMENTY ISTNIEJĄCE	
		SCIANY/ELEMENTY PROJEKTOWANE	
		SCIANY/ELEMENTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI/DEMONTAŻU	
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU (+3,62)			
NR.POM	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA [m²]
1.1	KORYTARZ	DESKA WARSTWOWA TYP 2, deska 180x15cm, w-wa wierzchnia dqb naturalny, R9, C18-s1	77.45
1.2	SALA LEKCYJNA	DESKA WARSTWOWA TYP 1, deska 180x15cm, w-wa wierzchnia dqb naturalny	47.57
1.3	SALA LEKCYJNA	DESKA WARSTWOWA TYP 1, deska 180x15cm, w-wa wierzchnia dqb naturalny	34.12
1.4	MAGAZYNEK	DESKA WARSTWOWA TYP 1, deska 180x15cm, w-wa wierzchnia dqb naturalny	6.11
1.5	TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	GRES TYP 2, min. R10	6.45
1.6	KŁATKA SCHODOWA K-1	ZYWICA IMITUJĄCA ŁASTRYKO	14.63
1.7	SALA LEKCYJNA	DESKA WARSTWOWA TYP 1, deska 180x15cm, w-wa wierzchnia dqb naturalny	49.51
1.8	SALA LEKCYJNA	DESKA WARSTWOWA TYP 1, deska 180x15cm, w-wa wierzchnia dqb naturalny	49.28
1.9	POKÓJ PSYCHOLOGA	DESKA WARSTWOWA TYP 1, deska 180x15cm, w-wa wierzchnia dqb naturalny	14.76
1.10	ŚWETLICA	DESKA WARSTWOWA TYP 1, deska 180x15cm, w-wa wierzchnia dqb naturalny	89.66
1.11	KŁATKA SCHODOWA K-2	odtworzenie łastriko	19.86
POWIERZCHNIA RAZEM			409.42
UWAGI DO ZESTAWIENIA POMIESZCZEŃ			
POMIESZCZENIA WYŁĄCZONE Z POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO- WYKONANE ZGODNIE Z PROJEKTEM W ETAPIE ROBÓT BUDOWLANYCH W 2021r.			

LP.	UWAGI
1	Poziom ±0,00 odnosi się do poziomu posadzki parteru części "A" kompleksu szkolnego
2	Wymiary sprawdzić i pasować na budowie
3	Powierzchnie pomieszczeń liczone zgodnie z PN-ISO 9836
4	Opis otworów drzwiowych podano w świetle ościeżnicy; zwrócić uwagę na różnicę w stosunku do wymiaru w świetle muru
5	Wymiary podano w świetle wykonanych ścian
6	Odkrytki wykonane lokalnie. Dopuszcza się występowanie innych warunków budowlanych poza miejscem wykonania odkrywek
7	Wszelkie wątpliwości konsultować z projektantem
8	Projekt rozpatrywać razem z częścią branżową
9	Niniejszy projekt jest rozwinięciem projektów:
A Projekt remontu budynku głównego szkoły podstawowej w Kisielicach, opracowanie: mgr inż. arch. D. Misiaczyk-Strużik, załącznik do decyzji pozwolenia na budowę nr 656/2013 z dnia 02.12.2013	
B Remont budynku głównego szkoły podstawowej w Kisielicach, Projekt budowlany zamienny w zakresie: projektu remontu dachu budynku głównego szkoły podstawowej oraz zmiany sposobu użytkowania poddasza z nieużytkowego strychu na funkcję usługową, opracowanie: mgr inż. arch. D. Misiaczyk-Strużik, data opracowania: wrzesień 2020r. Załącznik do decyzji pozwolenia na budowę nr 677/2020 z dnia 05.10.2020	
10	Niniejszy projekt rozpatrywać wspólnie w wymienioną w pkt. 9 dokumentację pierwotną