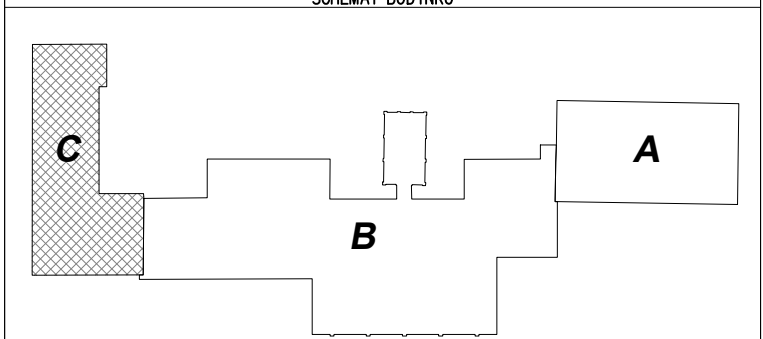


LEGENDA			
ELEMENTY BUDYNKU			
----- ŚCIANY/ELEMENTY ISTNIEJĄCE			
----- ŚCIANY/ELEMENTY PROJEKTOWANE			
----- ŚCIANY/ELEMENTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRU/DEMONTAŻU			
ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ PARTERU (1.00)			
NR.POM	NAZWA POMIĘSZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA [m ²]
1.11	KŁATKA SCHODOWA	Wykładzina podłogowa PCV, spoczniki w kolorze ciemnoniebieskim, stopnice i podłogówki w kolorze jasnoszarym, antypoślizgowość R10, na krawędziach stopni listwy antypoślizgowe szare	12,80
1.12	KORYTARZ	Wykładzina podłogowa PCV, bordura 50cm w kolorze ciemnoniebieskim, wypełnienie w kolorze jasnoszarym, antypoślizgowość R10	119,29
1.13	POMIĘSZCZENIE PEDAGOGA SZKOLNEGO	Wykładzina podłogowa PCV, w kolorze ciemnoniebieskim, antypoślizgowość R10	12,35
1.14	POMIĘSZCZENIE OZPODARCZE	B7	4,95
1.15	POMIĘSZCZENIE OZPODARCZE	B7	2,20
1.16	WC	B7	5,06
1.17	WC	B7	15,38
1.18	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	Wykładzina podłogowa PCV, w kolorze ciemnoniebieskim, antypoślizgowość R10	21,62
1.19	SALA LEKCyjNA	Wykładzina podłogowa PCV, bordura 50cm w kolorze błętej cegły, wypełnienie w kolorze jasnobłękitnym	51,74
1.20	SALA LEKCyjNA	Wykładzina podłogowa PCV, bordura 50cm w kolorze czerwonej cegły, wypełnienie w kolorze jasnoczerwonym	52,38
1.21	MAGAZYN	Wykładzina podłogowa PCV, kolor czerwonej cegły	11,10
1.22	MAGAZYN	Wykładzina podłogowa PCV, kolor oliwkowy	11,85
1.23	SALA LEKCyjNA	Wykładzina podłogowa PCV, bordura 50cm w kolorze oliwkowym, wypełnienie w kolorze jasnozielonym	52,38
1.24	SALA LEKCyjNA	Wykładzina podłogowa PCV, bordura 50cm w kolorze piaskowym ciepłym, wypełnienie w kolorze jasnopiaskowym	51,31
1.25	ARCHIWUM	Wykładzina podłogowa PCV, w kolorze ciemnoniebieskim, antypoślizgowość R10	3,62
1.26	MAGAZYN	Wykładzina podłogowa PCV, kolor piaskowy ciepły	9,13
POWIERZCHNIA RAZEM			437,06

UWAGI DO ZESTAWIENIA POMIĘSZCZEŃ
POMIĘSZCZENIA WYPEŁNIONE Z POSTĘPOWANIĄ PRZETARGOWEGO - WYKONANE ZGODNIE Z PROJEKTEM W ETAPIE ROBÓT BUDOWLANYCH W 2021r.

LP.	UWAGI
1	Poziom 10,00 odnosi się do poziomu posadzki parteru części "A" kompleksu szkolnego
2	Wymiary sprawdzic i posadowić 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 wykończonych ścian
6	Odskryki wykonano lokalnie. Dopuszcza się wystąpienie innych warunków budowlanych poza miejscem wykonania odskryki
7	Wezbrane wiadomości konsultować z projektantem
8	Projekt rozpatrywać razem z częścią branżową



A	SEGMENT HISTORYCZNY, 3K NADZIEMNE, SUTERENA, CZĘŚĆCIOWA PIWNICA
B	SEGMENT WSPÓŁCZESNY, 1K NADZIEMNE
C	SEGMENT WSPÓŁCZESNY, 2K NADZIEMNE
PODZIAŁ NA SEGMENTY, SEGMENTU, KTEREGO DOTYCZY PROJEKT	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRZEWODZĄCA:	

GRUPAYANGARCHITEKCI

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.
Ul. Dębowa 1/2, 82-500 Kwidzyn
www.grupayang.pl; e-mail: pracownia@grupayang.pl
mobile: +48 735 963 730

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:
PROJEKT REMONTU BUDYNKU "C"
ZESPOŁU SZKÓŁ W KISIELICACH

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
UL. DASZYŃSKIEGO 3, 14-220 KISIELICE
ID 280704_4.0001.173, dz. nr 173, obręb geodezyjny 0001

TYTUŁ (NAZWA) RYSUNKU:
RZUT 1 PIĘTRO-Rev. 29.04.2024

SKALA:	NR. RYSUNKU:
1:100	A-2

DATA:
STYCZEŃ 2024

SZYBNI	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Michał Jabłoński	PODPIS:
	SPECJALNOŚĆ: architektoniczna bez ograniczeń	NR UPRAWNIENI: PO/KK/175/2007
ASYSTENT	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:
SPRACOWUJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:

