



Legenda	
	stropian - do demontażu
	schody zewnętrzne - gres do skucia

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTER			
Nr	pomieszczenie	rodzaj posadzki	pow. użyt. [m2]
BUDYNEK WIELKONDYGACYJNY			
0.01	Wiatrołap	gres	10,32
0.02	Komunikacja	gres	49,49
0.03	Sala dydaktyczna	gres	49,62
0.04	Sala dydaktyczna	gres	49,56
0.05	Hall	gres	60,54
0.06	Klaska schodowa	gres	17,08
0.07	WC ogólne	gres	10,26
0.08	WC nauczycieli	gres	6,39
0.09	Pokój nauczycielski + aneks kuchenny	gres	49,67
0.10	Pokój wice-dyrektora	gres	16,10
0.11	Sala dydaktyczna	gres	49,50
SUMA			368,53
BUDYNEK PARTEROWY			
0.12	Komunikacja	lastriko	57,27
0.13	Portiernia	wykładzina pcv	34,83
0.14	Sekretariat	wykładzina pcv	29,62
0.15	Pomieszczenie biurowe	wykładzina pcv	11,84
0.16	Dyrekcja	wykładzina pcv	26,52
0.17	Księgowość	wykładzina pcv	25,11
0.18	Zaplecze pom. 0.17	wykładzina pcv	10,81
0.19	Pomieszczenie gospodarcze	gres	3,78
0.20	Węzeł cieplny	gres	9,26
0.21	Komunikacja	gres	12,39
0.22	Aula	wykładzina pcv	124,19
0.23	Komunikacja	gres/lastriko	28,71
0.24	Sala dydaktyczna	wykładzina pcv	38,11
0.25	Sala dydaktyczna	wykładzina pcv	21,28
0.26	Biblioteka	wykładzina pcv	72,63
SUMA			506,45
SUMA CAŁKOWITA			874,98

- Uwagi:
1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej. Opis techniczny jest integralną częścią opracowania, roboty należy prowadzić zgodnie z rysunkami i warunkami określonymi w opisie technicznym.
 2. Kolorem czarnym oznaczono elementy istniejące.
 3. Kolorem czerwonym oznaczono elementy istniejące do demontażu/rozbioru.
 4. Kolorem zielonym oznaczono elementy projektowane.

**ABM ARCHITEKTURA
NIEUCHOMOŚCI SP. Z O. O.**
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE
tel. 32 331 80 43
www.abm.gliwice.pl
facebook.com/abm.gliwice

temat:

**"Modernizacja szkół
ponadpodstawowych w zakresie
efektywności energetycznej -
termomodernizacja budynku
Powiatowego Zespołu Nr 6 Szkół
Zawodowych i Ogólnokształcących
w Brzeszczach"**

Adres obiektu:

ul. T. Kościuszki 1
32-620 Brzeszcze

Zaceniodawca:

Powiat Oświęcimski
ul. Wyspiańskiego 10
32-602 Oświęcim

Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	Faza:	PT
----------	---------------------------	-------	-----------

Bransz:

ARCHITEKTONICZNA

Rysunek:

**Inwentaryzacja/demontaże, robiórki
- RZUT PARTERU**

Nr tomu:	I.A	Skala:	1:100	Nr rysunku:	
Wersja:	W.1	Data:	12/2024		A-2

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch. Bartosz Michalski	upr. bud. do proj. nr 33/SŁOKK/2011/II w spec. architektonicznej	
Współpraca:		
inż. Anna Brzyszkowska	---	

Sprawdzący:

mgr inż. arch. Wojciech Śnieżek	upr. bud. do proj. nr 38/SŁOKK/2015/II w spec. architektonicznej
---	---

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.