



PROJEKTOWANA ROZBUDOWA			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. NETTO [m²]	POSADZKA
2.01	KŁATKA SCHODOWA	21,26	GRES
2.02	KOMUNIKACJA	35,48	WYKL. PVC
2.03	SALA DYDAKTYCZNA	26,11	WYKL. PVC
2.04	SALA DYDAKTYCZNA	26,77	WYKL. PVC
2.05	POKÓJ	8,66	WYKL. PVC
2.06	POKÓJ	8,66	WYKL. PVC
2.07	SALA DYDAKTYCZNA	32,32	WYKL. PVC
2.08	SALA DYDAKTYCZNA	32,32	WYKL. PVC
2.09	POKÓJ	8,60	WYKL. PVC
2.10	POKÓJ	8,67	WYKL. PVC
2.11	SALA DYDAKTYCZNA	26,67	WYKL. PVC
2.12	SALA DYDAKTYCZNA	26,67	WYKL. PVC
2.13	KOMUNIKACJA	27,36	GRES
2.14	GABINET	13,40	WYKL. PVC
2.15	GABINET	13,40	WYKL. PVC
2.16	SZATNIE	13,74	WYKL. PVC
2.17	ŁAZIENKA	4,22	GRES
2.18	SZATNIE	14,17	WYKL. PVC
2.19	ŁAZIENKA	4,22	GRES
2.20	POKÓJ TRENERA	9,10	WYKL. PVC
2.21	MAGAZYN	9,06	WYKL. PVC
2.22	SALA GIMNASTYCZNA	294,77	WYKL. PVC
2.23	KOMUNIKACJA	47,87	WYKL. PVC
2.24	WC	5,01	GRES
2.25	PRZEDSIONEK WC	5,28	GRES
2.26	WC MĘSKI	8,69	GRES
2.27	WC DAMSKI	10,49	GRES
2.28	KOMUNIKACJA	5,28	GRES
2.29	PRZEDSIONEK WC	72,67	GRES
2.30	KŁATKA SCHODOWA	14,96	GRES
POWIERZCHNIA ŁĄCZNIE (2.01–2.30)		835,82	WYKL. PVC
POWIERZ. WEWNĘTRZNA KONDYGNACJI		897,00	

- GRANICA ODDZIELENIA POŻAROWEGO REI60
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO WYBURZENIA
- UZUPEŁNIENIA
- BUDYNEK ISTNIEJĄCY

BUDYNEK ISTNIEJĄCY			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. NETTO [m²]	POSADZKA
B.2.01	SALA DYDAKTYCZNA	32,20	GRES
B.2.02	SALA DYDAKTYCZNA	19,70	PARKIET
B.2.03	SALA DYDAKTYCZNA	16,70	PARKIET
B.2.04	SALA DYDAKTYCZNA	14,40	PARKIET
B.2.05	KOMUNIKACJA	4,80	GRES
B.2.06	SALA DYDAKTYCZNA	30,20	PARKIET
B.2.07	SALA DYDAKTYCZNA	28,40	PARKIET
B.2.08	SALA DYDAKTYCZNA	29,00	PARKIET
B.2.09	PRZEDSIONEK	10,20	GRES
B.2.10	WC	1,70	GRES
B.2.11	WC	2,20	GRES
B.2.12	WC	1,30	GRES
B.2.13	PRZEDSIONEK	2,10	GRES
B.2.14	WC	1,30	GRES
B.2.15	WC	2,70	GRES
B.2.16	PRZEDSIONEK	2,90	GRES
B.2.17	KOMUNIKACJA	5,60	GRES
B.2.18	KOMUNIKACJA	15,40	GRES
B.2.19	KOMUNIKACJA	13,10	GRES
B.2.20	KOMUNIKACJA	32,90	GRES
B.2.21	GABINET	8,00	PARKIET
B.2.22	WINDA	-	-
B.2.23	SALA DYDAKTYCZNA	33,50	PARKIET
B.2.24	KOMUNIKACJA	16,80	GRES
POWIERZCHNIA ŁĄCZNIE (B.2.01–B.2.22)		325,10	
POWIERZ. WEWNĘTRZNA KONDYGNACJI		382,00	

POWIERZCHNIA ŁĄCZNIE (2.01–2.30) ORAZ (B.2.01–B.2.24)	1160,92
---	---------

POW. WEWN. KONDYGNACJI ŁĄCZNIE BUD. ISTNIEJĄCY + ROZBUDOWA	1279,00
--	---------

OBLICZONE ZGODNIE Z PN-ISO 9836

- UWAGA:**
- RYSUNEK UWZGLĘDNIĄ WZÓR ŁĄCZENIA WYKŁADZINY ORAZ ROZKŁAD KOLORÓW,
  - WSKAZANE KOLORY NALEŻY TRAKTOWAĆ POGLĄDOWO,
  - OSTATECZNĄ KOLORYSTYKĘ NALEŻY DOBRAĆ NA PODSTAWIE WZORNIKA PRODUCENTA WYKŁADZINY I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM ORAZ INWESTOREM,
  - WYKŁADZINA SCHODÓW ZAOPATRZONA W GRAFICZNE WYRÓŻNIENIE POCZĄTKU I KOŃCA BIEGU,

- 1. ZIELONY
- 2. POPIELATY JASNY
- 3. ŻÓŁTY
- 4. NIEBIESKI CIEMNY
- 5. ŁOSOSIOWY
- 6. RÓŻ PUDROWY
- 7. NIEBIESKI JASNY

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAŁ ul. Bobrzynskiego 43A/20, 30–348 Kraków, tel.: 608 358 229		
Inwestor	Powiat Leżajski ul. Kopernika 8, 37–300 Leżajsk		
Obiekt	Rozbudowa i przebudowa zabytkowego budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Leżajsku		
Adres	ul. Mickiewicza 76, działki nr ewid.: 3529/2, 3530/3, 3553/2 Obręb: 0020 Leżajsk, Jednostka ewid.: 180801_1 Leżajsk Miasto		
Branża	architektura		
Faza	projekt architektoniczno–budowlany		
Projektant	dr inż. arch. Tomasz Moskał	architektura A–02/03	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Dariusz Szporna	architektura MPOIA/025/2003	
Data	grudzień 2021		
Tytuł rysunku	rzut podłóg poziomu piętra z wykładziną PCV		
Skala	1:100		
Numer	AP–03		