



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

numer	pomieszczenie	metraż
0.01	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	32.43 M <sup>2</sup>
0.02	KIEROWNIK.GOSP.	12.57 M <sup>2</sup>
0.03	SEKRETARIAT	26.08 M <sup>2</sup>
0.04	GABINET DYREKTORA	25.75 M <sup>2</sup>
0.05	GABINET Z-DYREKTORA	27.56 M <sup>2</sup>
0.06	PEDAGOG SZKOLNY	24.00 M <sup>2</sup>
0.07	SALA LEKCYJNA NR 7	53.68 M <sup>2</sup>
0.08	SALA LEKCYJNA NR 8	53.02 M <sup>2</sup>
0.09	SALA LEKCYJNA NR 9	52.52 M <sup>2</sup>
0.10	SALA LEKCYJNA NR 10	54.36 M <sup>2</sup>
0.11	SALA LEKCYJNA NR 11	53.82 M <sup>2</sup>
0.12	SALA LEKCYJNA NR 12	54.00 M <sup>2</sup>
0.13	KŁATKA SCHODOWA	1.72 M <sup>2</sup>
0.14	WC MĘSKIE	14.02 M <sup>2</sup>
0.15	WC DAMSKIE	19.21 M <sup>2</sup>
0.16	WC PERSONELU/ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4.60 M <sup>2</sup>
0.17	KOMUNIKACJA	78.15 M <sup>2</sup>
0.18	KOMUNIKACJA	65.21 M <sup>2</sup>
0.19	KŁATKA SCHODOWA	40.77 M <sup>2</sup>
0.20	KŁATKA SCHODOWA	2.04 M <sup>2</sup>
0.21	KOMUNIKACJA	7.97 M <sup>2</sup>
0.22	KOMUNIKACJA	79.97 M <sup>2</sup>
0.23	SZATNIA	159.94 M <sup>2</sup>
0.24	WC	5.46 M <sup>2</sup>
0.25	POM. NAUCZYCIELA WF	9.39 M <sup>2</sup>
0.26	SIŁOWNIA	27.84 M <sup>2</sup>
0.27	ŁAZIENKA	14.10 M <sup>2</sup>
0.28	SZATNIA	11.10 M <sup>2</sup>
0.29	SZATNIA	12.40 M <sup>2</sup>
0.30	KOMUNIKACJA	26.64 M <sup>2</sup>
0.31	SALA GIMNASTYCZNA	182.16 M <sup>2</sup>
0.32	WIATROLAP	5.97 M <sup>2</sup>
0.33	HOL	82.53 M <sup>2</sup>
0.34	ŚWIETLICA	94.31 M <sup>2</sup>
0.35	ŚWIETLICA	55.84 M <sup>2</sup>
0.36	KOMUNIKACJA	12.02 M <sup>2</sup>
0.37	PRZEDSIÓNEK GABINETU	6.70 M <sup>2</sup>
0.38	GABINET PROFILAKTYCZNY	19.28 M <sup>2</sup>
0.39	ZMYWALNIA	19.36 M <sup>2</sup>
0.40	KOMUNIKACJA	5.68 M <sup>2</sup>
0.41	KUCHNIA	26.14 M <sup>2</sup>
0.42	MAGAZYN ŻYWNOSCI	6.60 M <sup>2</sup>
0.43	CHŁODNIA	6.51 M <sup>2</sup>
0.44	WIATROLAP	3.20 M <sup>2</sup>
0.45	KŁATKA SCHODOWA	8.37 M <sup>2</sup>
PARTER - SUMA POWIERZCHNI:		1 584.99 M <sup>2</sup>

SCHODY A

stan istniejący (materiały):

- schody żelbetowe, stopnice i podstopnice pokryte płytką ceramiczną, od boku tynkiem,
- schody posiadają balustradę i poręcz zakotwioną w ścianie zewnętrznej budynku,

SCHODY B

stan istniejący (materiały):

- schody żelbetowe, stopnice i podstopnice pokryte płytką ceramiczną, od boku tynkiem mozaikowym,
- stalowa konstrukcja rampy podjazdu dla niepełnosprawnych, krata WEMA, rampa zabezpieczona balustradą stalową dostosowaną dla osób niepełnosprawnych,

SCHODY F

stan istniejący (materiały):

- schody żelbetowe z widocznym lekkim pęknięciem,
- schody posiadają 2 stalowe balustrady,

\*UWAGA: Wszystkie parapety zewnętrzne - metalowe w kolorze brązowym lub szarym (Segment D).

ŚCIANY:

- - żelbetowe
- - murowane z cegły
- - szkielet prefabrykowany, żelbetowy, wypełnienie - bloczki PGS
- - szkielet prefabrykowany, żelbetowy, wypełnienie - bloczki PGS, ocieplenie z wełny mineralnej, płyty elewacyjne włókno-cementowe
- - płyty prefabrykowane, żelbetowe, taliste (zazobione)
- - żelbetowe (prefabrykowane) bloki kanłowe ścian wewnętrznych
- - g-k na sztalu systemowym
- - HPL

STUDNIE DOŚWIELAJĄCE (MATERIAŁY):

- - żelbet
- - bloczki PGS

OPIS BUDYNKU

PRZEDMIOTOWY BUDYNEK ZLOKALIZOWANY JEST NA DZIAŁCE O NUMERZE 1709/31, ARKUSZ MAPY 6-8, PRZY UL. ŚLĄSKIEJ 2 W PIEKARACH ŚLĄSKICH. OBRYS DZIAŁKI, NA KTÓREJ ZNAJDUJE SIĘ PRZEDMIOTOWY BUDYNEK MA NIEREGULARNY KSZTAŁT. BUDYNEK WOLNOSTOJĄCY, Z BEZPOŚREDNIM DOSTĘPEM DO DROGI PUBLICZNEJ. SĄSIEDNI TEREN STANOWI DZIAŁKĘ ZAGOSPODAROWANĄ ZABUDOWĄ MIESZKANIOWĄ. TEREN WOKÓŁ BUDYNKU JEST OGRODZONY I ZAGOSPODAROWANY.

BUDYNEK SZKOLNY, O 3 KONDYGNACJACH NADZIEMNYCH, CZĘŚCIOWO PODZIEMNYCH. W BUDYNKU MOŻNA WYRÓŻNIĆ CZTERY SEGMENTY FUNKCJONALNE.

LEGENDA DO RYSUNKU	
	Istniejąca ściana
	Wydzielenie siołką
	Oznaczenie pomieszczenia

PLAN SYTUACYJNY

segmenty:  
A. szkolno-dydaktyczny  
B. łącznik  
C. stołówka  
D. sala gimnastyczna

SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11  
W PIEKARACH ŚLĄSKICH

RZUT PARTERU

SKALA 1:100

uwagi:

- wymiary podano w [cm] a poziomy w [mm]
- średnice rur podano w [mm]
- wymiary pomieszczeń w świetle ścian z uwzględnieniem okładzin
- wymiary stolarki okiennej w świetle otworów
- wymiary stolarki drzwiowej w świetle ościeżnicy

DSW PROJEKT SP. Z O.O. ul. Św. Borowy 140A, 41-514 Chorzów Kontakt: 71 241 568 www.dswprojekt.pl		Tytuł rysunku: RZUT PARTERU	
ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONANIA PRAC PROJEKTOWYCH I WYKONANIA PRAC WYKONAWCZYCH PŁACOWISZCZYNIAŁOWA WIEŚKA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11 W PIEKARACH ŚLĄSKICH		RZUT PARTERU	
OBIEKT: SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11 W PIEKARACH ŚLĄSKICH		DATA: 01.01.2021	
WYKONANIE: GOSIA PIKARSKA		SKALA: 1:100	
PROJEKTANT: GOSIA PIKARSKA		WYKONANIE: GOSIA PIKARSKA	