



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

numer	pomieszczenie	metraż
0.01	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	32.43 M ²
0.02	KIEROWNIK.GOSP.	12.57 M ²
0.03	SEKRETARIAT	26.08 M ²
0.04	GABINET DYREKTORA	25.75 M ²
0.05	PEDAGOG/PSYCHOLOG SZKOLNY	20.01 M ²
0.05A	LOGOPEDA SZKOLNY	14.34 M ²
0.06	PIELEGIARNIA	16.13 M ²
0.07	SALA LEKCYJNA NR 7	53.64 M ²
0.08	SALA LEKCYJNA NR 8	53.02 M ²
0.09	SALA LEKCYJNA NR 9	52.52 M ²
0.10	SALA LEKCYJNA NR 10	54.36 M ²
0.11	SALA LEKCYJNA NR 11	53.82 M ²
0.12	SALA LEKCYJNA NR 12	53.99 M ²
0.13	KŁATKA SCHODOWA	1.72 M ²
0.14	WC MĘSKIE	22.39 M ²
0.15	WC DAMSKIE	42.86 M ²
0.17	KOMUNIKACJA	69.81 M ²
0.18	KOMUNIKACJA	47.75 M ²
0.19	KŁATKA SCHODOWA	40.36 M ²
0.20	KŁATKA SCHODOWA	2.04 M ²
0.21	KOMUNIKACJA	7.97 M ²
0.22	POM. SOCJALNE	220.57 M ²
0.23	SZATNIA	220.57 M ²
0.24	WC	5.46 M ²
0.25	POM. NAUCZYCIELA WF	9.39 M ²
0.26	SIŁOWNIA	19.16 M ²
0.27	SZATNIA MĘSKA	12.68 M ²
0.28	ŁAZIENKA MĘSKA	10.01 M ²
0.29	ŁAZIENKA DAMSKA	11.09 M ²
0.29B	SZATNIA DAMSKA	12.39 M ²
0.30	KOMUNIKACJA	26.64 M ²
0.31	SALA GIMNASTYCZNA	182.16 M ²
0.32	WIATROLAP	5.97 M ²
0.33	HOL	82.53 M ²
0.34	ŚWIETLICA	94.31 M ²
0.35	ŚWIETLICA	55.84 M ²
0.36	KOMUNIKACJA	2.59 M ²
0.37	ŁAZIENKA	4.34 M ²
0.38	GABINET PROFILAKTYCZNY	9.19 M ²
0.39	ZMYWALNIA	19.36 M ²
0.40	KOMUNIKACJA	5.68 M ²
0.41	KUCHNIA	26.14 M ²
0.42	MAGAZYN ŻYWIWOŚCI	6.60 M ²
0.43	CHŁODNIA	6.51 M ²
0.44	WIATROLAP	3.20 M ²
0.45	KŁATKA SCHODOWA	8.37 M ²
0.46	SZATNIA	2.72 M ²
0.47	OBIERALNIA ZIEMNIAKÓW	2.60 M ²
0.48	CZYSZTE WARZYWA	3.12 M ²
0.49	OBROBKA JAJ, MIĘS	3.95 M ²
0.50	KOMUNIKACJA	7.78 M ²
PARTER - SUMA POWIERZCHNI:		1 583.06 M ²

Legenda:

- Łącznik oświetleniowy, jednobiegunowy podtynkowy (p) bez lampki sygnalizacyjnej 16 A; 250 V; IP20
- Łącznik oświetleniowy, jednobiegunowy podtynkowy (p) bez lampki sygnalizacyjnej 16 A; 250 V; IP44
- Łącznik oświetleniowy, schodowy podtynkowy (p) bez lampki sygnalizacyjnej 16 A; 250 V; IP20
- Łącznik oświetleniowy, schodowy podtynkowy (p) bez lampki sygnalizacyjnej 16 A; 250 V; IP44
- Łącznik oświetleniowy, szeregowy podtynkowy (p) bez lampki sygnalizacyjnej 16 A; 250 V; IP20
- Łącznik oświetleniowy, szeregowy podtynkowy (p) bez lampki sygnalizacyjnej 16 A; 250 V; IP44
- Łącznik oświetleniowy, przycisk podtynkowy (p)
- Czułnik ruchu, sufitowy, 360°
- Łącznik żaluzji, podtynkowy (p) 8 A; 250 V

plac zabaw

PLAN SITUACYJNY

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

DSW PROJEKT SP. Z O.O. ul. Św. Bartłomieja 14/16, 41-516 Chorzów Kontakt: biuro@dswwp.pl Telefon: 71 247 00 00 Strona: dswwp.pl		Tytuł: PRZEBUDOWA I REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WERNI, GAZU I WYCIĄGIWY Obiekt: MIEJSKA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11 W PRZEBUSZKACH Adres: 41-440 PRZEBUSZKACH UL. SŁĄSKA 8		PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA PARTERU
Projektant: GABRIEL PIKART SŁĄSK L. SŁĄSKA W PRZEBUSZKACH Projektant: GABRIEL PIKART SŁĄSK L. SŁĄSKA W PRZEBUSZKACH		Data: 2024 Wersja: 01		Skala: 1:100