



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
OZNACZENIE	FUNKCJA	RODZAJ POSADZKI	POW. (m ²)
1	Przedśonek	parkiet podłogowy	20.89
2	Pom. woznego	wykładzina PCV	5.80
3	Komunikacja	parkiet podłogowy	196.11
4	Biblioteka	wykładzina PCV	47.40
5	Pokój nauczycielski	wykładzina PCV	33.66
6	Sala dydaktyczna	wykładzina PCV	25.76
7	Pokój pedagoga	wykładzina PCV	16.63
8	Archiwum	wykładzina PCV	11.38
9	Gabinet dyrektora	wykładzina PCV	19.89
10	Sekretariat	wykładzina PCV	20.40
11	WC nauczycieli	parkiet podłogowy	9.79
12	Serwerownia	parkiet podłogowy	6.19
13	Rozdzielnia	parkiet podłogowy	5.84
15	WC	parkiet podłogowy	9.93
17	Isolatorium	parkiet podłogowy	4.06
18	Sala lekcyjna	wykładzina PCV	30.03
19	WC	parkiet podłogowy	1.84
20	Sala komputerowa	wykładzina PCV	57.19
22	Pom. porządkowe	wykładzina PCV	2.04
23	Administracja	wykładzina PCV	15.38
24	Hol wejściowy	parkiet podłogowy	16.66
25	Komunikacja z szatnią	parkiet podłogowy	54.39
26	Przygotowania	parkiet podłogowy	11.43
27	Zmywania	parkiet podłogowy	13.42
28	Przedśonek	parkiet podłogowy	2.91
29	Magazyn	parkiet podłogowy	4.28
30	WC personelu	parkiet podłogowy	3.08
33	Sala przedszkolna	parkiet podłogowy	62.14
34	Sanitariaty	parkiet podłogowy	15.02
35	Przedśonek	parkiet podłogowy	1.95
36	Magazyn	parkiet podłogowy	1.93
37	magazyn	parkiet podłogowy	2.26
38	Pom. porządkowe	parkiet podłogowy	5.20
39	Pom. porządkowe	parkiet ceramiczne	3.00
40	Sala przedszkolna	parkiet podłogowy	56.84
41	Sanitariaty	parkiet podłogowy	10.83
43	Sala lekcyjna	wykładzina PCV	57.60
44	Sala lekcyjna	wykładzina PCV	56.99
45	Sala lekcyjna	wykładzina PCV	45.06
47	Sala lekcyjna	wykładzina PCV	57.20
48	Komunikacja	parkiet podłogowy	154.78
49	Sanitariaty chłopców	parkiet podłogowy	19.38
50	Sanitariaty dziewcząt	parkiet podłogowy	19.53
51	Szatnia	parkiet podłogowy	28.81
ŁĄCZNA POWIERZCHNIA NETTO:			1244.90

LEGENDA OZNACZEŃ	
90	213(d)+67(n)
200	135±
187	okna o "trójkątowym" złożonym kształcie
H	elementy głównego układu wodnego o konstrukcji stalowej
-----	Proj. instalacja c.o. doziemna HEATPEX
-----	Proj. instalacja wody doziemna PE
-----	Proj. instalacja wody na cele ppoż PE/ ocynek
-----	Proj. instalacja wody ciepłej i ciepłej HEATPEX
-----	Hydranty wewnętrzne podłogowe / naziemne z węzłem podziemnym L=30m
HW1	
1. Hydrant podłogowy w wersji slim g=150mm	
2. Hydrant HW2 z dodatkowym miejscem na gaśnicę 6kg, hydrant zamontować na typowej podporze regulowanej	
3. Instalacje prowadzić w posadzce	
4. Pionowe podejścia pod hydranty projektuje się z rur podwójnie ocynkowanych gwintowanych. Rury ocynkowane w posadzce zabezpieczyć antykorozyjnie.	

arkusz nr 21

BIURO		adres: ul.Stoneczna 14 63-900 RAWICZ
INWESTYCJA Sebastian Dąbulecki		kontakt: 607999757 sebastiandubulcki@wp.pl
obiekt:	Przebudowa z modernizacją kotłowni gazowej oraz dostosowanie instalacji hydrantowej.	
przedmiot rysunku:	RZUT PRZYZIEMIENIA - budynek szkoły instalacja c.o., wody i hydrantów	rysunek nr: S6
skala: 1:100	data: 16.11.2023.	
adres obiektu:	Skoraszewice 15a, 63-831 Skoraszewice dz. ewid. nr 86/110; 86/96; 185, obręb Skoraszewice	
inwestor:	GMINA PEPowo ul. St. Nadstawek 6, 63-830 Pepowo	
opracował:	mgr inż. Dawid Olejnik specjalność: Instalacyjna sanit. WKP0163/PWOS/16	