



LEGENDA:	
	Rozdzielnia główna
	Rozdzielnia lokalowa
	Gniazda hermetyczne IP44
	Gniazda 2x230V z przelotną
	Wyłącznik zwłający 400V
	Główny wyłącznik prądu

1+ - Zasilanie central wentylacyjnych, lokalizacja poddasze

Stosować gniazda ze specjalnymi przesłonami.

We wszystkich pomieszczeniach, do których będą miał dostęp dzieci, gniazda montować na wysokości 1,1-1,4m

W pomieszczeniach gastronomicznych wysokość gniazd dostosować do poziomu blatów, w porozumieniu z Inwestorem

W pozostałych pomieszczeniach wysokość montażu gniazd ustalić z Inwestorem na etapie wykonawstwa.

Instalację w kółkach wykonać rękoczynowo w systemowych rurkach lub korytach kablowych

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADKA	POW. m²
1.1	wiatro³ap	wykr³adzina pcv	5,62 m²
1.2	korytarz / szatnia	wykr³adzina pcv	125,98 m²
1.3	przygotowanie posi³ków	p³ytki gresowe	16,53 m²
1.4	rozdzielnia posi³ków	p³ytki gresowe	10,05 m²
1.5	zmywalnia	p³ytki gresowe	6,89 m²
1.6	ko³ownia	p³ytki gresowe	12 m²
1.7	pomieszczenie socjalne	wykr³adzina pcv	17,70 m²
1.8	gabinet dyrektora	wykr³adzina pcv	9,80 m²
1.9	sala przedszkolna	wykr³adzina pcv	66,09 m²
1.10	pom. higieniczno-sanitarne	p³ytki gresowe	10,91 m²
1.11	pom. higieniczno-sanitarne	p³ytki gresowe	10,91 m²
1.12	sala przedszkolna	wykr³adzina pcv	66,09 m²
1.13	sala przedszkolna	wykr³adzina pcv	66,09 m²
1.14	pom. higieniczno-sanitarne	p³ytki gresowe	10,91 m²
1.15	pom. higieniczno-sanitarne	p³ytki gresowe	10,91 m²
1.16	sala przedszkolna	wykr³adzina pcv	66,09 m²
1.17	sala przedszkolna	wykr³adzina pcv	66,07 m²
1.18	pom. higieniczno-sanitarne	p³ytki gresowe	13,41 m²
1.19	pomieszczenie na le¿aki	wykr³adzina pcv	6,90 m²
1.20	pomieszczenie porz³dkowe	p³ytki gresowe	3,64 m²
1.21	pomieszczenie higieniczno-sanitarne dla osób niepełnoosprawnych	p³ytki gresowe	4,60 m²
1.22	pomieszczenie gospodarcze	p³ytki gresowe	6,68 m²
1.23	pomieszczenie na le¿aki	wykr³adzina pcv	6,90 m²
1.24	pom. higieniczno-sanitarne	p³ytki gresowe	13,41 m²
1.25	sala przedszkolna	wykr³adzina pcv	66,07 m²
razem:			700,25 m²

P.M. PROJEKT - Biuro Projektowe Paweł Mieszczanicki			
49 - 305 Brzeg, ul. Janczarskiego 10/11, tel: 693 296 102			
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO		DATA
	IMIĘ I NAZWISKO	POSADZKA	
PROJEKTANT	Krzysztof Knap	Elektryk	XI. 2016r.
	mgr inż.	mgr inż.	
Opisany obiekt		Elektryka	XI. 2016r.
OBIEKT			
BUDYNEK PRZEDSZKOLA W SKRAMIERZU-OBIEKT		BRANŻA	49
GŁÓWNY INWESTOR		BRANŻA	Elektryka
INWESTOR			
PROJEKT BUDOWANY BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z WENTYLACJĄ MECHANICZNĄ, ELEKTRYCZNIĄ W SKRAMIERZU-OBIEKT		SKALA	1:100
TEMAT		SKALA	1:100
BUDOWA PRZEDSZKOLA W SKRAMIERZU-OBIEKT		NR RYS.	E-2
Instalacje elektryczne - Zasilanie 230V / 400V		NR RYS.	E-2

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone.