



LEGENDA:	
	Bojka LED 30W 4300 lm
	Bojka Paneli 70x11 40W 3000lm
	Bojka Downlight LED 71x33 28W 2300lm
	Bojka LED 42W 3400lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B8110 3713 110W 8000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm
	Bojka B822 3718 70W 6000lm

Wysokość montażu łączników
oświetleniowych zaleca się w przedziale
1,1-1,4m
Szczegółową wysokość doprecyzować na
etapie wykonawstwa z Inwestorem

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADKA	POW. m ²
1.1	wiatrozap	wykładzina pcv	5,62 m ²
1.2	korytarz / szatnia	wykładzina pcv	125,98 m ²
1.3	przygotowanie posiłków	płytki gresowe	16,53 m ²
1.4	rozdzielnia posilków	płytki gresowe	10,05 m ²
1.5	zmywalnia	płytki gresowe	6,89 m ²
1.6	kołownia	płytki gresowe	12 m ²
1.7	pomieszczenie socjalne	wykładzina pcv	17,70 m ²
1.8	gabinet dyrektora	wykładzina pcv	9,80 m ²
1.9	sala przedszkólna	wykładzina pcv	66,09 m ²
1.10	pom. higieniczno-sanitarne	płytki gresowe	10,91 m ²
1.11	pom. higieniczno-sanitarne	płytki gresowe	10,91 m ²
1.12	sala przedszkólna	wykładzina pcv	66,09 m ²
1.13	sala przedszkólna	wykładzina pcv	66,09 m ²
1.14	pom. higieniczno-sanitarne	płytki gresowe	10,91 m ²
1.15	pom. higieniczno-sanitarne	płytki gresowe	10,91 m ²
1.16	sala przedszkólna	wykładzina pcv	66,09 m ²
1.17	sala przedszkólna	wykładzina pcv	66,07 m ²
1.18	pom. higieniczno-sanitarne	płytki gresowe	13,41 m ²
1.19	pomieszczenie na leżaki	wykładzina pcv	6,90 m ²
1.20	pomieszczenie porządkowe	płytki gresowe	3,64 m ²
1.21	pomieszczenie higieniczno-sanitarne dla osób niepełnosprawnych	płytki gresowe	4,60 m ²
1.22	pomieszczenie gospodarcze	płytki gresowe	6,68 m ²
1.23	pomieszczenie na leżaki	wykładzina pcv	6,90 m ²
1.24	pom. higieniczno-sanitarne	płytki gresowe	13,41 m ²
1.25	sala przedszkólna	wykładzina pcv	66,07 m ²
razem:			700,25 m ²

Wysokość montażu łączników
oświetleniowych zaleca się w przedziale
1,1-1,4m
Szczegółową wysokość doprecyzować na
etapie wykonawstwa z Inwestorem

P.M. PROJEKT - Biuro Projektowe Paweł Mieszczanicki			
49 - 305 Brzeg, ul. Janieckiego 10/11, tel: 603 206 102			
PROJEKTANT	IMI I NADZOR		DATA
	IMI I NADZOR	IMI I NADZOR	
PROJEKTANT	Krzysztof Kępczyński	IMI I NADZOR	XI. 2016r.
PROJEKTANT	Krzysztof Kępczyński	IMI I NADZOR	XI. 2016r.
OBIEKT	BUDYNEK PRZEDSZKOLA W SKRAMIERZCZOLCIE	BRANŻA	49
INWESTOR	GMINA SKRAMIERZCZOLCIE, UL. PANCOWA 12, 49-310 SKRAMIERZCZOLCIE	BRANŻA	49
TEMAT	PROJEKT BUDOWY BUDYNKU PRZEDSZKOLA W SKRAMIERZCZOLCIE, UL. PANCOWA 12, 49-310 SKRAMIERZCZOLCIE, GMINA SKRAMIERZCZOLCIE, WOJ. KOL. C.O. WENTYLACJA MECHANICZNA, ELEKTROINSTALACJA W BUDYNKU, 49 ODRZĄDZANIE ŚMIECZÓW, 49 ODRZĄDZANIE ŚMIECZÓW	SKALA	1:100
NAZWA PRACOWNI	Instalacje elektryczne - rzut oświetlenia	NR RYS.	E-1