

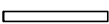






WYKAZ POMIESZCZEŃ	
0.01	POCZEKALNIA
0.02	ST. OBSŁUGI
0.03	KOMUNIKACJA
0.04	POM. BIUROWE
0.05	POM. BIUROWE
0.06	WIATROŁAP
0.07	ARCHIWUM
0.08	POM. TECHN.
0.10	POM. SOCJ.
0.11	WC PRACOWN.
0.12	WC OGÓLNODOST.
0.13	WC OGÓLNODOST.
0.15	ARCHIWUM
0.16	POM. BIUROWE
0.17	POK. KIEROWNIKA
0.18	POM. BIUROWE
0.19	KOMUNIKACJA

-  - Oprawa oświetleniowa typu PANEL LED 4000K, 4200lm, podsufitowe
-  - Oprawa oświetleniowa typu RING LED 4000K, 2000lm, podsufitowa
-  - Oprawa oświetleniowa kloszowa LED 4000K, 4200lm, podsufitowe
-  - oprawa awaryjna LED 5W
-  - Oprawa ewakuacyjna z odpowiednim piktogramem
-  - Oprawa zewnętrzna LED z funkcją oświetlenia awaryjnego – antypaniczna
-  - Zasilanie i załączanie wentylatora łazienkowego z obwodu oświetlenia (wentylator wg. projektu wentylacji)

INSTALATORSTWO ELEKTRYCZNE mgr inż. Marek Świątek tel/fax. 824-93-08 kom. 601-38-35-30; 607-334-000		INWESTOR GMINA MIASTO ZDUŃSKA WOLA	
Obiekt: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY BUDYNKU USŁUGOWEGO NA CELE MOPS Zduńska Wola ul.Królewska 8 dz. nr 148; obr.7			SKALA 1:100
Rysunek: Schemat instalacji elektrycznej INSTALACJA OŚWIETLENIA – PARTER			Nr E.2
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Data
Projektował	mgr inż. Michał Sadowski	LOD/0589/PWOE/06	XI – 2019
Branża		Elektryczna	