



OZNACZENIA	
R-G	GŁÓWNA TABLICA ROZDZIELCZA
T-R	TABLICA ROZDZIELCZA
T-K	TABLICA KOMPUTEROWA
⊕	ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY IP44
⊕	ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY
⊕	ŁĄCZNIK DWUBIEGUNOWY
⊕	ŁĄCZNIK SCHODOWY
A	OPRAWA OŚWIETLENIOWA 60x60 NA ŹRÓDŁA LED 38,0 W
B	OPRAWA OŚWIETLENIOWA NA ŹRÓDŁA LED 14,0 W
B.1	OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA NA ŹRÓDŁA LED 20,0 W
C	OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA NA ŹRÓDŁA LED 41,0 W
D	OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA IP 44 NA ŹRÓDŁA LED 37,0 W
E	OPRAWA OŚWIETLENIOWA NA ŹRÓDŁA LED TYPU NAŚWIETLACZ 50,0 W, IP 65 Z CZUJNIKIEM RUCHU
EW1	OPRAWA EWAKUACYJNA LED 2,6 W, IP 65
EW2	OPRAWA EWAKUACYJNA LED 2,6 W, IP 65
AW3	OPRAWA AWARYJNA LED 3,7 W, IP 65
AW1	OPRAWA AWARYJNA LED 3,7 W, IP 65
AW2	OPRAWA AWARYJNA LED 3,7 W, IP 65
AW6c	OPRAWA AWARYJNA LED 3,7 W, IP 65
⊕	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED 2x20W TYPU KINKIET
⊕	OPRAWA ZEWNĘTRZNA Z CZUJNIKIEM RUCHU
⊕	GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE 230V 16A
⊕	GNIAZDO WTYCZKOWE PODWÓJNE 230V 16A
⊕	GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE IP44 230V 16A
⊕	GNIAZDO WTYCZKOWE PODWÓJNE IP44 230V 16A
⊕	GNIAZDO TRÓJFAZOWE IP44 230V 20A
⊕	GNIAZDO KOMPUTEROWE
⊕	GNIAZDO LOGICZNE
⊕	PRZYCIŚC PPOŻ.
⊕	GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNAWCZA
⊕	WENTYLATOR OSIOWY URUCHAMIANY POPRZEC ZAPALENIE ŚWIATŁA
⊕	CZUJNIK RUCHU
⊕	JEDNOSTKA CHŁODNICZA WEWNĘTRZNA
⊕	JEDNOSTKA CHŁODNICZA ZEWNĘTRZNA
⊕	CENTRALA WENTYLACYJNA Z WYMIENNIKIEM KRZYŻOWYM
⊕	PION KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ

GNIAZDO ZASILANIA KOMPUTERA
GNIAZDO ZASILANIA KOMPUTERA
2xGNIAZDO LOGICZNE

GNIAZDA ZASILANIA URZĄDZEŃ
POMOCNICZYCH

RZUT PARTERU
- PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH -
SKALA 1:50

Przedsiębiorstwo Budowlane		PB Stalbet Sp z o.o.	
50-422 Wrocław, ul. Rakowiecka 60b		tel./fax (071) 341-88-53	
SPECIALNOŚĆ		Autorzy:	
INSTALACJO - INŻYNIERYJNA		Nr uprawnień:	
W ZAKRESIE SIECI		Data i podpis:	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		31.10.2016	
NR PROJEKTU		31.10.2016	
NR UMOWY		31.10.2016	
TYTUŁ RYSUNKU		NR RYS.	
RZUT PARTERU - PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH -		SKALA	
		1:50	
		NR 27	