



LEGENDA:

- PWP PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
ZK; RG ZŁĄCZE KABLOWE, ROZDZIELNICA GŁÓWNA
ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA
S0... PRZTOKIŚC ZŁ/WYŁ OŚWIETLENIA
K M D O ZESPÓŁ GNAZD 230V; KOMPUTER/DRUKARKA/OBCIŁNE
GNAZDO 230V; HERMETYCZNE/ZWYKŁE
GNAZDO 230V; PODGRZEWACZ WODY 1,5 KW
GNAZDO 230V; SUSZARKA 0,8 KW
GNAZDO 3x400V
SB... KASETA STEROWANIA BRAMA
B... WYPUST ZASILANIA BRAMY
P...; R... WYPUSTY TECHNOLOGICZNE SYSTEMU KONTROLI
K7 8,0KW KLIMATYZATOR/JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA
KW 0,5KW KLIMATYZATOR/JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA
AG... 8,0KW APARAT GRZEWCO-WENTYLACYJNY
ZASILANIE Z GÓRY PO KONSTRUKCJI STAŁOWEJ

OPRAWY:

- OPRAWY OŚWIETLENOWE WNETRZOWE – WYMIAR W SKALI RYSUNKU
MOC 2x58W IP20 NP. ESSYSTEM SDS 258 EVG
OPRAWY OŚWIETLENOWE WNETRZOWE – WYMIAR W SKALI RYSUNKU
MOC 2x58W IP65 NP. ESSYSTEM C01 258 EVG
OPRAWY OŚWIETLENOWE WNETRZOWE – WYMIAR W SKALI RYSUNKU
MOC 2x36W IP20 NP. ESSYSTEM SDS 236 EVG
OPRAWY OŚWIETLENOWE WNETRZOWE – WYMIAR W SKALI RYSUNKU
MOC 2x18W IP44 NP. ESSYSTEM BASE WVG TC-F 36W
OPRAWY OŚWIETLENOWE ZEWNĘTRZNE W POSADZCE – WYMIAR W SKALI RYSUNKU
MOC 70W IP67 NP. ESSYSTEM URAN 20/HIPAR-L 30 70W
OZNACZENIE OPRAWY ENAKUACYJNEJ (BEZPIECZEŃSTWA) Z INWETEREM
SPRAWNOŚĆ AWARYJNA 20%, 1 GODZ. Z MODUŁEM TESTUJĄCYM ATI
DO OPRAW O TAKIM OZNACZENIU DOPROWADZIĆ PRZEWÓD FAZOWY Z PRZED WYŁĄCZNIKA

CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA

CZĘŚĆ PROJEKTOWANA

OBIEKT	ŚLUZA KONTROLI WJAZDU - ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA
ADRES	GDAŃSK, ul. Słowackiego 200
INWESTOR	PORT LOTNICZY GDAŃSK Sp. z o.o.
PROJEKT	BUDOWLANY
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
RYSUNEK	RZUT PRZYZIEMIENIA - PLAN INSTALACJI 1:100
PROJEKTANT	- mgr inż. Jerzy Marjański upr. nr 2175/Gd/85
SPRAWDZAJĄCY	- mgr inż. Leszek Błaszczki upr. nr 2061/Gd/85

E 01