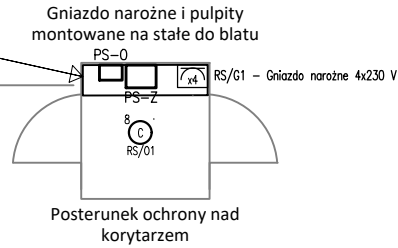


Błat przykręcony
na stałe do
podłoża, H=80 cm,
szer. = 40 cm,
dt = 165 cm



LEGENDA

Rozdzielnica / szkrzynka kontroli dostępu / pulpit sterowniczy

Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe 16A IP20

Gniazdo wtyczkowe 1-fazowe 16A IP65

Gniazdo wtyczkowe 3-fazowe 16A IP65

Zestaw gniazdowy
2 gniazda 230 VAC
1 gniazdo 400 VAC

Zestaw gniazdowy
4 gniazda 230 VAC

Czujnik ruchu

Oprawa oświetleniowa

Oprawa oświetleniowa

Oprawa awaryjna LED zew. z termostatem

Oprawa kierunkowa LED

LEGENDA PRZYKŁADOWYCH OPRAW OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO

A - NEPTUN LED COMPACT V2 1300 PC-FROZEN E 21 IP66 830 / L-600B

B - NEPTUN LED COMPACT V2 1300 PC-FROZEN EED 21 IP66 830 / L-600 redukcja Fi x 0,3

C - AMETYST NEW LED 400 PC E IP65 830

LEGENDA PRZYKŁADOWYCH OPRAW OŚWIETLENIA AWARYJNEGO I EWAKUACYJNEGO

A3/AT - ALFA3 LED IP66 AMATECH AMA20140404

A3-C/AT - ALFA 3 LED IP66 AMATECH AMA201040416

A3J/AT - ALFA 3 LED IP66 AMATECH AMA201040428

UWAGA!

Zmiana materiałów możliwa po złożeniu wniosku materiałowego i jego akceptacji przez Inwestora oraz Projektanta.

Dla oświetlenia podstawowego we wniosku należy przedstawić obliczenia potwierdzające spełnienie wymagań oświetleniowych zgodnie z wytycznym nr 1/2013 Dyrektora Generalnej Służby Więziennej

Dla oświetlenia awaryjnego we wniosku należy przedstawić obliczenia potwierdzające spełnienie wymagań oświetleniowych zgodnie z PN-EN 1838:2013

Rozmieszczenie opraw oświetlenia kierunkowego podano jako orientacyjne

Dokładną lokalizację wraz z odpowiednimi piktogramami należy ustalić na podstawie operatu ppoż. dla całego budynku

TRYDAN

KORNEL BOROWSKI

ul. Narwicka 2G, 80-557 Gdańsk
e-mail: biuro@trydan.pl, www.TRYDAN.pl
tel: 600-872-648 NIP: 592-210-04-97

INWESTOR

Areszt Śledczy w Starogardzie Gdańskim
ul. Tadeusza Kościuszki 30 A, 83-200 Starogard Gdański

TEMAT

Projekt instalacji elektrycznej wewnętrznej spacerniaków Aresztu Śledczego

LOKALIZACJA

ul. Tadeusza Kościuszki 30 A, 83-200 Starogard Gdański

PROJEKTOWAŁ

dr inż. Kornel Borowski
upr. bud. nr POM/0025/POOE/15
do projektowania b.o. w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych

SPRAWDZIŁ

-

NAZWA RYS.

INSTALACJA OŚWIETLENIOWA I GNAZD WTYCZKOWYCH

BRANŻA ELEKTRYCZNA	FAZA PB	DATA 02-2023	NR RYSUNKU E02
NR KATALOGOWY 2023 - 04	REWIZJA 0	SKALA 1:100	