



proj. balustrada z prześwitem max 12 cm demontowalna

proj. balustrada z prześwitem max 12 cm demontowalna

proj. balustrada z prześwitem max 12 cm demontowalna

Kl. schodowa
2.1
Gres
A: 7,40 m²

Pom. gospodarcze
2.3
Tarkett
A: 3,59 m²
A_c: 5,12 m²

Pokój biurowy
2.2
Panele
A: 35,40 m²
A_c: 39,67 m²

Pokój indyw. poradnictwa psych.
2.3
Panele
A: 26,89 m²

Od1
78x118

Od1
78x118

Od1
78x118

Od1
78x118

Od1
78x118

proj. balustrada z prześwitem max 12 cm demontowalna

proj. balustrada z prześwitem max 12 cm demontowalna

proj. balustrada z prześwitem max 12 cm demontowalna

LEGENDA:

- | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | oprawa LED rastrowa n/t, raster biały matowy
3150 lm / 830 / 29 W | | oprawa awaryjna LED, biała, z autotestem
220 lm / 2 W, rozsył dookólny, praca ciemna | | oprawa awaryjna LED, biała, z autotestem
220 lm / 2 W, rozsył korytarzowy, praca ciemna |
| | plafon LED biały, 1150 lm / 830 / 12 W | | oprawa awaryjna LED, biała, z autotestem
220 lm / 2 W, rozsył korytarzowy, praca ciemna | | kinkiet LED, obudowa Al
1300 lm / 830 / 9 W |
| | plafon LED biały, 2050 lm / 830 / 22 W | | oprawa awaryjna LED, biała, z autotestem
220 lm / 2 W, rozsył asymetryczny, praca ciemna | | łącznik 1-biegunowy z ciągnem (przywołanie) |
| | plafon LED biały, 2200 lm / 830 / 23 W | | oprawa awaryjna LED, od -25 st.C do 40 st.C
200 lm / 2 W / 1h, autotest, IP 56, praca ciemna
rozsył asymetryczny | | łącznik 1-biegunowy, świecznikowy, p/t |
| | plafon LED biały, 2200 lm / 830 / 23 W
z czujn. radarowym | | oprawa awaryjna LED z piktogramem, autotest,
2 W / 1h, IP 56, praca ciemna | | łącznik 1-biegunowy, pojedynczy, p/t |
| | plafon LED biały, kl. ochr. II
1950 lm / 830 / 22 W | | plafoniera biała, klosz mleczny, odporny na UV
IP 56, podświetlenie nr-u budynku | | łącznik 1-biegunowy, pojedynczy, p/t
IP 44 |

ZAKŁAD ELEKTRYCZNY
Miroslaw Nirnberg
ul. C. K. Norwida 35; 83-110 Tczew
tel. 58 - 531 64 74; zakladelektryczny@poczta.onet.pl

Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania budynku wielorodzinnego w Tczewie przy ul. Elżbiety 19A na potrzeby środowiskowego domu samopomocy

Branża: **elektryczna**
Adres budowy: 83-110 Tczew, ul. Elżbiety 19A, jedn. ewid. Tczew G., dz. nr 35 (obręb 7)
Inwestor: TTBS Spółka z o.o., 83-110 Tczew, ul. Kółkajta 9

Instalacje elektryczne Skala 1 : 50

Opracował :

Projektant : inż. Miroslaw Nirnberg
upr. bud. nr 220 / Gd / 2002

Sprawdzający : mgr inż. Bogdan Makowski
upr. bud. nr 71 / Gd / 2002

Tytuł rysunku : - instalacja oświetlenia ogólnego
- instalacja oświetlenia awaryjnego

piętro

Rys. E-2
Faza : projekt budowlany
Data : marzec 2020