



NR OPRAWY:
 1/1/17 — Nr kolejnej oprawy
 — Nr rozdzielacza
 — Nr linii z interfejsu

UWAGI:

Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego mocować do sufitu pracując "na ciemno".
 Oprawy oświetlenia kierunkowego z piktogramami mocować na ścianie pracując "na jasno".
 Zasilanie opraw wykonać przewodem YDYżo 3x1,5 mm² p/t z obwodów zasilających oświetlenie podstawowe w pomieszczeniu z oprawami bezpieczeństwa.
 Obwody sterownicze i sygnalizacyjne opraw wykonać przewodem ekranowanym – należy zachować ciągłość elektryczną ekranu – typ przewodu YKSYekw 1x2x0,8 układany p/t. Instalację wykonać zgodnie z wytycznymi centrali np: H-300.
 Nr piktogramu na oprawie oraz miejsce zainstalowania opraw bezpieczeństwa ustalić z specjalistą p.poż. ewentualne uwagi należy uzupełnić o piktogramy fotoluminescencyjne.
 Przewody od wyłącznika głównego tablica 2TS1 – parter do przycisków pożarowych układać przewód typu: NHXH FE180/E90 3x1,5 mm².
 Tablicę główną obiektu 2TS1 wyposażono w główny wyłącznik prądu oraz przyciski p.poż. przy każdym z wejść do budynku.

URZĄDZENIA I OSPRZĘT:

- 2WP3 WYŁĄCZNIK POŻAROWY
- 1TB1 Tablice i zestawy sterownicze
- RK1 Rozdzielacz H-302R mocować na wys. 2,2 m od podłogi
- Stanowisko nadzorujące ciągłe działanie systemu oświetlenia awaryjnego.

OPRAWY WNEĘTRZOWE

- Oprawy oświetlenia podstawowego pomieszczeń
- 1E/w Oprawa ewakuacyjna n/t LED 15W wewnętrzna
- 3K/w/xx Oprawa kierunkowa n/ścienne LED 8W wewnętrzna z piktogramem: xx – nr piktogramu

OPRAWY ZEWNĘTRZNE USZCZENIONE

- 2E/z Oprawa ewakuacyjna n/t LED 15W zewnętrzna z członem grzejnikowym

PIKTOGRAMY

Piktogramy zgodne z normą: PN-EN 1256-02

- KOD: 01
- KOD: 02
- WYJŚCIE EWAKUACYJNE KOD: 03
- KOD: 04
- KOD: 05
- KOD: 06
- KOD: 07
- KOD: 08
- KOD: 09
- KOD: 10
- KOD: 11
- KOD: 12
- KOD: 13

Piktogramy zgodne z normą: PN-EN ISO 7010:2012

- KOD: 22
- KOD: 23
- KOD: 24
- KOD: 25
- KOD: 26
- KOD: 27
- Piktogramy dodatkowe
- WYJŚCIE EWAKUACYJNE KOD: 21
- KOD: 28
- KOD: 61 - HYDRANT

1	Pomieszczenie socjalne	Wykładzina PCV	7,67m ²
2	WC socjalne	Terakota	2,69m ²
3	WC kobiety	Terakota	5,45m ²
4	WC mężczyzn	Terakota	6,30m ²
5	Hall	Wykładzina PCV	28,93m ²
6	Pom. kuchenne	Terakota	13,28m ²
7	Jadalnia	Wykładzina PCV	11,88m ²
8	Pom. klubowe	Wykładzina PCV	14,86m ²
9	Sala spotkań	Wykładzina PCV	35,17m ²
10	Przedsiónek (szatnia)	Wykładzina PCV	4,41m ²
11	Pom. do zajęć ruchowych	Wykładzina PCV	23,90m ²
Razem:			152,52m ²

**OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
 PRZEZ SZYBKE WYŁĄCZENIE
 UKŁADU SIECI TNC-S**

'ARMAX' Sp. z o.o. 27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690			
Nazwa obiektu: Przebudowa budynku użyteczności publicznej Gminy Chmielnik w celu przystosowania go na potrzeby utworzenia i wyposażenia Klubu Seniora +			
Inwestor: Gmina Chmielnik, Pl. Kosciuszki 7 26-020 Chmielnik		Adres obiektu: dz. nr ewid. 1164, 1165 26-020 Chmielnik	
Przedmiot: Rzut parteru Plan instalacji oświetlenia ewakuacyjnego		Skala: 1:100	Nr rys. E.03.01
Projektant:	Nazwisko: Teodor Małek	Nr uprawnień:	Data: 05.2019r.
Projekt opracował:	Robert Nowak	GP-III-7342/184/84 elektryczne	05.2019r.
Projekt sprawdził:	Dariusz Celuch		05.2019r.