

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

WYKONANIE SYSTEMU PRZYZYWOWO-ALARMOWEGO w budynku Dom Pomocy Społecznej we Włocławku ul. Nowomiejska 19 PARTER (I etap)

1. Przebudowa rozdzielni głównej T1

Istniejącą rozdzielnicę rozbudować instalując zasilacz 12VDC i zabezpieczenie obwodu wyłącznikiem nadprądowym S301B6A dla systemu poprawnego działania systemu przyzywowego. Z rozdzielnicy T1 wyprowadzić kabel zasilający 12VDC YDY/DY 2 x 1,5mm² do centralki przyzywowej, instalowanej w gabinecie pomocy doraźnej na parterze. Okablowanie należy prowadzić w listwie natynkowej wg tras na rys. nr E-4.

2. Stanowisko dowodzenia Centralka przyzywowa

W pomieszczeniu gabinetu pomocy doraźnej zamocować na ścianie centralkę alarmową matrycę sygnalizacyjną PMS4801. Z Centralki wyprowadzić okablowanie sygnalizacyjne przewodem YTKSY 2 x 3 x 0,5 [08]mm² i zasilanie przewodem YDY/DY 2 x 1,5mm². Okablowanie sygnalizacyjne prowadzić w listwach natynkowych 25 x 15mm w ciągu korytarzowym pod sufitem poprzez wszystkie pomieszczenia, gdzie będzie system przyzywowy [pokoje mieszkalne, łazienki, sanitariaty i pomieszczenia, w których będą przebywać mieszkańcy DPS [kaplica, stołówka, palarnia, kawiarenka].

3. Montaż listew natynkowych w ciągach korytarza

W korytarzach w miejscach pokazanych na rys. E-1/2/3 [na teraz tylko na parterze] mocować listwy natynkowe. W miejscach możliwych wykorzystać istniejące listwy sieci CCTV i oświetlenia awaryjnego. Nie należy wykorzystywać listew od SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ. Wykonać dwa przepusty piętrowe z parteru na wyższe kondygnacje dla dalszej rozbudowy wg części rys. nr E-1/2/3 [rys. nr E-1 dla parteru].

4. Montaż elementów systemu przywołania

Instalować na ścianach parteru elementy systemu przyzywowego wg części rys. nr E-1/2/3 [rys. nr E-1 dla parteru] i schematu ideowego - rys. nr E-4.