



	POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY - ABT-S206
	POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY - ABT-S136
	POŻAROWY GŁOŚNIK NAŚCIENNY - ABT-W6

Uwaga
W zakres opracowania wchodzi wymiana głośników DSO i linii głośnikowych.
Linie głośnikowe L7a i L7b wymienić na całej długości od szafy DSO.

Wszystkie podane w niniejszej dokumentacji nazwy i typy wraz z nazwami producentów urządzeń i materiałów zostały przyjęte w celu określenia ich parametrów technicznych i standardów i należy traktować je jako przykładowe. Ze względu na zasady ustawy Prawo Zamówień Publicznych, a zwłaszcza art. 29 do 31 wynika prawo projektanta do skróconego podania charakterystyk technicznych poprzez podanie symbolu handlowego, co wcale nie oznacza konkretnego producenta wyrobu. Na etapie ofertowania przez potencjalnych Wykonawców oznacza, że dopuszcza się zaoferowanie / zastosowanie równoważnych urządzeń innych producentów, pod warunkiem zachowania równoważnych istotnych parametrów techniczno-eksploatacyjnych tych urządzeń, z zapewnieniem uzyskania wszelkich wymaganych uzgodnień w tym również zgody przedstawicieli Inwestora i Biura Projektowego.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA SZYBKIE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S	WAW BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK	Obiekt	Przebudowa istn. pomieszczeń w pawilonie A, V piętro	FUNKCJA	NAZWISKO	DATA	NR UPRAWNIENI	PODPIS	Podziałka	Opracowanie	Projekt wykonawczy	Nr proj.
			Działka nr 12191 Obr. Łomża bud. kat. XI	Projektował	inż. T.Pobłocki	V.2017	182/Gd/99		-		instalacji elektrycznych	
		Inwestor	Szpital Wojewódzki w Łomży	Opracował	mgr inż. R.Biliński	V.2017			Format	Tytuł rys.		Nr rys.
		Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża	Sprawdził	mgr inż. A.Gwizdała	V.2017	63/Gd/2002		A3	Schemat blokowy DSO	E1-10		