













UWAGA – Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów innych niż zaproponowane, ale o równoważnych lub niegorszych parametrach.

**LEGENDA**

-  Centrala systemu sygnalizacji pożarowej PDLON 6000
-  Uniwersalna czujka dymu DUD-6046
-  Uniwersalna czujka ciepła TUN-6046
-  Linia czujki dymu DIP-6001 z reflektorem przyzwoym E39-R8
-  Ręczny ostrzegacz pożarowy RDP-4001M
-  Element kontrolno-sterujący EKS-6022
-  Puszka przeciwpożarowa AWDP-625PP
-  Pętla dozorowa - YnTKSYekw 1x2x1
-  Początek i koniec pętli dozorowej nr 8 HTKSHekw 1x2x1
-  Zasilanie centrali PDLON 6000 NHXH 3x2,5 mm<sup>2</sup>
-  Oznaczenie elementów systemu 7/80 → Nr elementu
-  → Nr pętli

<b>eleprojekt</b> Paweł Krasowski		tel. +48-668-147-778 www.eleprojekt.pl	<b>SSP 12</b>
15-732 Białystok, ul. Choroszczańska 17 lok 304 biuro.eleprojekt@gmail.com			ARKUSZ NR
Nazwa rysunku:	KUCHNIA - PIWNICA		
Obiekt:	Modernizacja systemu sygnalizacji pożarowej w Domu Pomocy Społecznej		
Adres:	ul. Baranowicka 203, 15-530 Białystok		
Inwestor:	Miało Białystok ul. Skonimska 1, 15-950 Białystok		
Branża:	Instalacje elektryczne	Podpis	Skala 1:100
Projektant:	Paweł Krasowski PDL/0079/POOE/13	Podpis	
Branża:	Instalacje teletechniczne	Podpis	
Projektant:	Paweł Krasowski PDL/0053/PWOI/17		
Prawa autorskie zastrzeżone. USTAWA z dn. 4.02.1994r			Data: 22.05.2023