











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

LEGENDA

-  Centrala systemu sygnalizacji pożarowej PCLDN 6000
 -  Uniwersalna czujka dymu DUO-6046
 -  Uniwersalna czujka ciepła TUN-6046
 -  Linowa czujka dymu DDP-6001 z reflektorem przyzwoym E39-R8
 -  Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M
 -  Element kontrolno-sterujący EKS-6022
 -  Puszka przeciwpożarowa AWDP-62SPP
 -  Pętla dozorowa - YnTKSYekw 1x2x1
 -  Początek i koniec pętli dozorowej nr 8 HTKShkw 1x2x1
 -  Zasilanie centrali PCLDN 6000 NMX1 3x2,5 mm2
- Oznaczenie elementów systemu
 7/89 → Nr elementu
 → Nr pętli

Pętla dozorowa nr 5 z łącznika w budynku sportowo-rehabilitacyjnym z elementu o adresie 5/113

Pętla dozorowa nr 5 do rozdzielni elektrycznej w łączniku w budynku sportowo-rehabilitacyjnym do elementu o adresie 5/25

Linia zasilająca do centrali PCLDN 6000 z rozdzielni głównej w łączniku w budynku sportowo-rehabilitacyjnym

eleprojekt Paweł Krasowski		tel. +48-668-147-778	SSP02
15-732 Białystok, ul. Choroszczańska 17 lok 304 biuro.eleprojekt@gmail.com		www.eleprojekt.pl	
Nazwa rysunku:	ADMINISTRACJA - PIWNICA		
Objekt:	Modernizacja systemu sygnalizacji pożarowej w Domu Pomocy Społecznej		
Adres:	ul. Baranowicka 203, 15-530 Białystok		
Inwestor:	Miasto Białystok ul. Skonimska 1, 15-950 Białystok		
Branda:	Instalacje elektryczne	Podpis	Skala 1:100
Projektant:	Paweł Krasowski PDL/0079/POOE/13		
Branda:	Instalacje teletechniczne	Podpis	
Projektant:	Paweł Krasowski PDL/0053/PWOT/17		
Prawa autorskie zastrzeżone. USTAWA z dn. 4.02.1994r			Data: 22.05.2023