



- UWAGA – Dopuszczają się zastosowanie urządzeń i materiałów innych niż zaproponowane, ale o równoważnych lub niegorszych parametrach.
- LEGENDA**
- Centralna jednostka sygnalizacji pożarowej POLDN 6000
  - Uniwersalna czujka dymu DUD-6046
  - Uniwersalna czujka ciepła TUN-6046
  - Linowa czujka dymu DDP-6001 z reflektorem pryzmatycznym E39-R3
  - Ręczny ostrzegacz pożarowy RRP-400M
  - Element kontrolno-sterujący EKS-6022
  - Puszka przeciwpożarowa AWOP-623PP
  - Pętla dozoruowa – 1xTK51x2x1
  - Pocztapek i kablec pętli dozoruowej nr 8 HTK51x2x1
  - Zasilanie centrali POLDN 6000 N09H 3x2,5 m<sup>2</sup>
- Oznaczenie elementów systemu  
 7000 → Nr elementu  
 → Nr pętli

<b>Eleprojekt</b> Paweł Kosowski		tel. +48-602-147-778		<b>SSP06</b>
15-732 Białystok, ul. Doroszczańska 17 lok. 304		www.eleprojekt.pl		
Nazwa rysunku:	BUDYNEK SPORTOWO-REHABILITACYJNY – PARTER			
Objekt:	Modernizacja systemu sygnalizacji pożarowej w Domu Pomocy Społecznej			
Adres:	ul. Baranowicza 203, 15-530 Białystok			
Investor:	Miasto Białystok			
Branta:	Instalacje elektryczne	Podpis		
Projektant:	Paweł Kosowski PDL/0079/P00E/13	Podpis		
Branta:	Instalacje teletechniczne	Podpis		
Projektant:	Paweł Kosowski PDL/0053/PW01/17	Podpis		
Prawa autorskie zastrzeżone. USTAWA z dn. 4.02.1994r.				Skala <b>1:100</b>
				Data: 22.05.2023