




**OZNACZENIE**

 Adres fizyczny - numer linii / nr elementu na linii  
Adres logiczny - nr strefy / nr elementu w strefie

 Adres logiczny - numer linii / nr strefy / nr elementu w strefie i linii

**LEGENDA**

 Czujka wielosensorowa OH-320A

 Ręczny Ostrzegacz Pożarowy ROP wewnętrzny MT-320A


 Ręczny Ostrzegacz Pożarowy ROP zewnętrzny DM1132


 Element kontrolno - sterujący FDCIO221


 Element kontrolno - sterujący FDCIO222


 Sygnalizator akustczno-optyczny SA-K7


 Sygnalizator optyczny BL-200


 Zasilacz pożarowy ZSP-135-D-2


 Kłapa pożarowa systemu wentylacji

 Puszka ogniowa PIP-2AN

 YnTKSYekw 1x2x0,8

 HTKSHekw 1x2x0,8 PH90

 HTKSHekw 1x2x1 PH90

 HDGs 2x1,5 PH90

TEMAT:	Przebudowa instalacji wykrywania i sygnalizacji pożaru w Magazynie nr 2 w Składnicy w Lublińcu przy ul. Klonowej 40		
WYKONAWCA:	VENTISS Systemy Alarmowe Jarosław Miształ Salata 12A, 26-212 Smyków, NIP: 9512025580		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	NR RYS.:	SSP-02
TYTUŁ:	Magazyn nr 2 - Schemat SSP	DATA:	04.2023r.
OPRACOWAŁ:	Jarosław Miształ	PODPIS:	
PROJEKTOWAŁ:	Marek Szczepanik	PODPIS:	