











2x YnTKSYekw 1x2x1 (pętla)
2x HDGs 2x1 (sygnalizatory)
1x YnTKSYekw 3x2x1 (oddymianie)

ISTNIEJĄCY BUDYNEK (KOTŁOWNIA, KUCHNIA, JADALNIA)

LEGENDA:

-  optyczna czujka dymu
-  ręczny ostrzegacz pożarowy
-  przewód YnTKSYekw 1x2x1
-  przewód HDGs 2x1,5
-  przycisk alarmowy oddymiania
-  przewód YnTKSY 3x2x1
-  przewód HDGs 2x1,5
-  moduł sterujący 4we/wy
-  sygnalizator optyczno-akustyczny
-  centrala systemu

FORMAT 15-066 BIAŁYSTOK, ul.MODLIŃSKA 12 m 25 TEL/FAX: 7324-323			
OBIEKT:	Rozbudowa i remont budynków wchodzących w skład Zespołu Szkół Rolniczych w Krzyżewie dotycząca utworzenia Zakładu Aktywności Zawodowej - przebudowa starego budynku szkoły na pensjonat.		
INWESTOR:	Zespół Szkół Rolniczych im.Stefanii Karpowicz w Krzyżewie, 18-218 Sokoły, Krzyżewo 32		
NAZWA RYS.:	RZUT PARTERU - system sygnalizacji alarmu pożaru		
DATA:	06.11.2009	SKALA: 1:100	NR RYS.: T-2
AUTOR:	mgr inż. Marek Matys nr upr. D-993/05		
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Robert Grodzki nr upr. PDL/0101/P00E/06		

2x YnTKSYekw 1x2x1 (pętla)
1x HDGs 2x1 (sygnalizatory)