



LEGENDA :

- Instalacja lini dozorowych - kable YTDY 8x0,5mm2
- Instalacja zasilania 230V - kabel YDY 3x2,5 mm2
- Instalacja magistrali YTDY 8x0,5mm2
- Instalacja linii sygnalizacyjnej YTDY 8x0,5mm2
- Klawiatura graficzna
- SZ1 Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny

BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		NAZWA PROJEKTU : PROJEKT BUDOWANO – WYKONANIE ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU USŁUGOWEGO NA BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ, WRAZ Z JEJĄ ROZBUDOWĄ, PRZEBUDOWĄ, ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ. GMINA: WYŚLIŚBÓRZ, POWIAT: MYŚLIBÓRSKI, OBRĘB: KIERZKÓW, DZ. NR EMD. 141/2, 834/7	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Makowski		OBJEKT : ŚWIETLICA WIEJSKA	
nr upr. ZP/02/8/POE/11				
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Dornick			
nr upr. ZP/010/POE/12				
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Paweł Makowski		SCHEMAT INST ALARMOWEJ	
INWESTOR:	Gmina Myślibórz ul. Rynek im. Jona Pawła II 1 74-300 Myślibórz			
USŁUGI PROJEKTOWE				
MiProBud® Miroslaw Kupa os.Posiół 11, 74-300 Myślibórz				
Skala:		Data:		
---		15.12.2017		
		Nr projektu:		
		P-155		
		Nr rys.:		
		E-9		