









LEGENDA:

-  Moduł z lampą SOS, z przyciskiem przywoławczym pociągowym
-  Moduł z lampą SOS, repetytor alarmu
-  Czytnik resetowania alarmu dla pokoju
-  Terminal z lampą SOS
-  Koncentrator wyświetlacz LED do przeglądania alarmów

LEGENDA:

-  YTDY 6x0,5
-  YDYp 3x1,5
-  UTP kat. 5E



Nazwa:		Budowa budynku Centrum Przesiadkowego z kioskiem i wiatą, zagospodarowaniem terenu i towarzyszącymi urządzeniami budowlanymi na działce nr 325/11					
Inwestor:		Gmina Mielno ul. Bolesława Chrobrego 10, 76-032 Mielno					
Adres:		Mielno, dz.nr ewid. 325/11					
		Nazwisko Specjalność		Nr uprawnień:		Podpis	
Projektował:		inż. Mariusz Kosiorz specjalność instalacje elektryczne		upr. nr 585/01			
Sprawdził:		mgr inż. Witold PIERZ specjalność instalacje elektryczne		upr. nr 984/05			
Opracował:							
Tytuł:		Schemat instalacji przyzywowej					
Data:		Branża:	Faza:	Format:	Skala:	Nr rysunku:	
Październik 2019		Elektryczna	Proj. wykonawczy		-	EN-08	
Opracowanie chronione prawem autorskim. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.							