






3. Oprawa oświetleniowa awaryjna AWEX AXN AXNO_3W_E 1h podrzmania
5. Oprawa oświetleniowa LED 2x36W 4180lm; 87lm/W; 4000K Wymiary: 60mm x 56mm x 1200mm
-  Oprawa ewakuacyjna – EXIT M 1h jednostronna. Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca rozmieszczenia opraw ewakuacyjnych.
-  Oprawa ewakuacyjna – INFINITY AC 1h dwustronna. Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca rozmieszczenia opraw ewakuacyjnych.

-  KAMERA ZEWNĘTRZNA
-  PODGLĄD KAMER JEDNOSTKA STACJONARNA

-  Przełącznik jednobiegunowy
-  Przełącznik schodowy
-  Gniazdo 2x230V
-  Wypust kablowy zapas 2m pod sufitem
-  Gniazdo 1x RJ45
-  CENTRALKA SYSTEMU SSWIN+KD
-  CZUJKA ALARMOWA PIR
-  CZUJKA ALARMOWA PIR BEZPRZEWODOWA
-  KONTAKTRON
-  MANIPULATOR
-  SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO – OPTYCZNY

nazwa obiektu, adres			
Cerkiew prawosławna w Wojsławicach			
ul. Rynek 83, 22-120 Wojsławice, działka nr ewid. 1969			
inwestor, adres			
Parafia Prawosławna św. Jana Teologa, ul. Sienkiewicza 1, 22-100 Chełm			
tytuł			branża
Dzwonnica Parter - System Alarmowy, Monitoring			Elektryczna
projektant	nr upr.	podpis	
mgr inż. Łukasz Głubisz	PDK/0006/PWOE/13		
sprawdził	nr upr.	podpis	
mgr inż. Henryk Flisak	UAN-II-7342/206/94		
data	skala	stadium	nr rys.
02-2022	1:50	Projekt Techniczny	E11