



- ⤴ PLAFON TYPU LED MONTOWANY NA ŚCIANE
NP. AMEYST 500 LED 34W 3800lm
- ⊙ DOWNLIGHT IP44 NP. BERYL CR 185 HV-1250
Lm 4000K 24W
- ⊙ DOWNLIGHT IP44 NP. BERYL CR 185 HV-2000
Lm 4000K 38W
- ⊙ ZWIS NP. LIRA TUBE 9W 195.350
- ⊙ KINKIET NP. LIRA TUBE 2x9W 194.240
- ⊙ OPRAWA NATYNKOWA NP. LIRA ROUND
450mm LED 40,5 W 14330.101
- ⊙ OPRAWA NATYNKOWA NP. LIRA ROUND
650mm LED 64,8 W 14340.101
- ⊙ OPRAWA NATYNKOWA NP. LIRA ROUND
800mm LED 121,5W 14350.101
- ⊙ OPRAWA NATYNKOWA KŁOSZOWA
NP. LIRA FAMA 1x38W 735.138E
- ⊙ CZUJNIK OBECNOŚCI
- ⊙ NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA
EWAKUJACYJNEGO TYPU LED NIT 1H
PODRZYMNIENIE STREF OTWARTYCH
- ⊙ NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA
EWAKUJACYJNEGO TYPU LED NIT 1H
PODRZYMNIENIE DRÓG EWAKUJACYJNYCH
- ⊙ NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA
EWAKUJACYJNEGO TYPU LED NIT 1H
PODRZYMNIENIE ASYMETRYCZNA
- ⊙ OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO
MONTOWANA NA SUFICIE
- ⊙ OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO
MONTOWANA NA ŚCIANIE
- ⊙ OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUJACYJNEGO
MONTOWANA NA ŚCIANIE DO - 20 STOPNI C.
- ⊙ WENTYLATOR ŁAZIENKOWY ZAŁĄCZANY Z
OŚWIETLENIEM WYPOSAŻONY W
PRZEKAZNIK CZASOWY
- 1.2m WYSOKOŚĆ MONTAŻU
KROTKOSŁOŃ RAKI
IP44 STOPIEN SZCZELNOŚCI
- ⊙ NAZWA ROZDZIELNICZY
NUMER OBWODU W TABLICY
ROZDZIAŁ OBWODU (OS-OŚWIETLENIOWY,
G-GNIAZDOWY, D-DEKORACYJNY, S-SIŁOWY)
- 1/1 KOMUNIKACJA
- 1/2 KLATKA SCHODOWA (20E)
- 1/3 SALA WIDOWISKOWA
- 1/4 SALA PLASTYCZNA
- 1/5 REZYDERIA
- 1/6 KORYTARZ
- 1/7 GARDEROBIA NR1
- 1/8 GARDEROBIA NR2
- 1/9 SALA TEATRALNA
- 1/10 KAWIARNIA
- 1/11 ZAPLECZE KUCHENNE
- 1/12 WC NEPELANOSPRAWNYCH
- 1/13 WC MĘSKIE
- 1/14 WC DAMEK
- 1/15 MAGAZYN
- 1/16 ANEKS PORZĄDKOWY
- 1/17 MASZYNOWNIA
- 1/18 SZYB WINDY
- 1/19 GARAZ
- 1/20 SZKICHTY INSTALACYJNE

pracownia projektowa		mgr inż. arch. Tomasz Krajewski	
ATRIUM		64-000 Kościan, ul. Marciniaka 5 tel. 509936534, www.atrium-krajewski.pl	
temat	INSTALACJE OŚWIETLENIA PARTERU		
branza	ELEKTRYCZNA		
obiekt	Budynek Kościńskiego Ośrodka Kultury – ROZBUDOWA		
inwestor	Kościński Ośrodek Kultury, Kościan, ul. Mickiewicza 11		
lokalizacja	64-000 Kościan, ul. Mickiewicza 11 działki nr 1761/2,0162/6	data	08-2015r
projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak uprawnienia nr 877/86/Lo	skala	1:100
sprawdził	inż. Kazimierz Pawlicki uprawnienia nr 820/86/Lo	rysunek nr	E1