

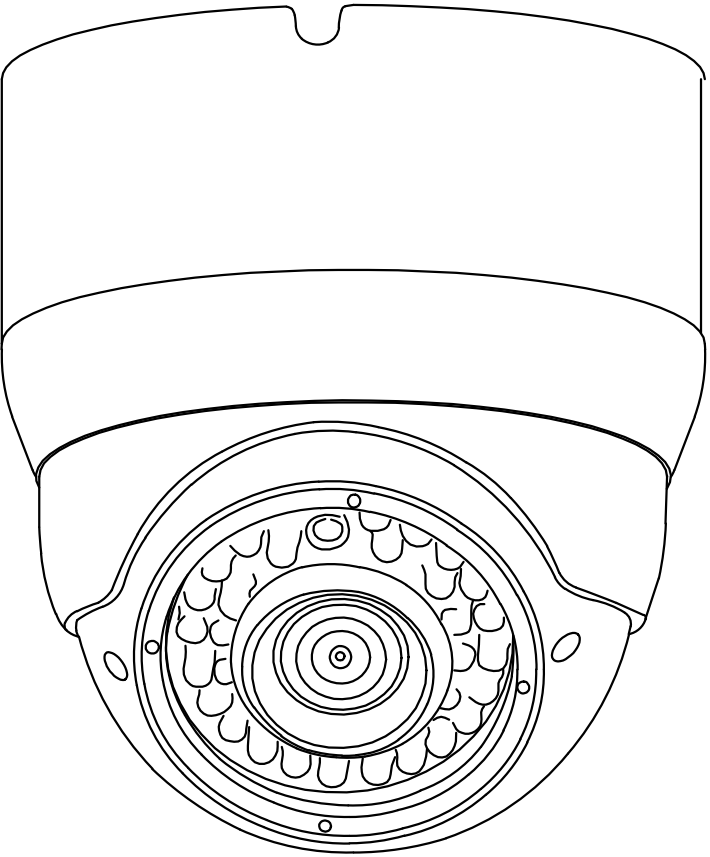
DANE TECHNICZNE:

Przetwornik obrazu	1/4" Interline Transfer SONY CCD
Pixeles	PAL:752(H)×582(V) NTSC:768(H)×494(V)
Rozdzielczość w poziomie	Kolor: 500 TVL B/W: 570 TVL
system sygnału	PAL / NTSC
Min.oświetlenie	Color: 0.7Lux/F1.8, B/W: 0.02Lux/F1.8
Balans bieli	Automatyczny / Ręczny / ATW / Indoor / Outdoor
AGC	Automatyczny / Ręczny
S/N współczynnik	≥ 50dB
BLC	On / off
Czas migawki	PAL:1/4-1/10,000s NTSC:1/3-1/10,000s
Dzień i noc	IR cut fi lter
Zoom cyfrowy	10x
Maska ochrony danych osob.	programowanie 4 masek, równocześnie na tym samym ekranie wideo max 4 strefy maskowania
Ostrość	Automatyczna / półautomatyczna / ręczna
Kąt widzenia	51.2 ~ 5.58° (Wide-Tele)
Pobór mocy	12W max.
Temperatura pracy / wilgotność	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F) (indoor), 90% or less
Montaż	różne opcje montażu do wyboru
Wymiary	Φ145 × 132.8mm (Φ5.71" × 5.23") (Indoor)
Waga (w przybliżeniu)	2kg (4.41 lbs)
Kąt obrotu	360°

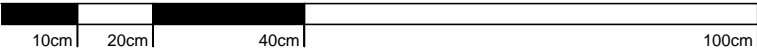
ILOŚĆ:

DOKUMENTACJA
ORYGINALNA


* DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM



DETAL 5
KAMERA MONITORINGU
ZEWNĘTRZNEGO
(CZUJNIK RUCHU)



SKALA 1:10

 ATELIER ARCHITEKTURY Radosław Żubrycki		
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382		
Tytuł projektu BUDOWA ZADASZONEGO WJAZDU NA PLAŻĘ - OBIEKTU BUDOWLANEGO SKŁADAJĄCEGO SIĘ Z DWUPOZIOMOWEGO TARASU WIDOKOWO-REKREACYJNEGO, ORAZ MOŁO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM FRAGMENTU DZIAŁKI NR 166 NA CELE REKREACYJNE Z MONTAŻEM URZĄDZEŃ MAŁEJ ARCHITEKTURY, ORAZ WYKONANIE PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ POD NAZWĄ "ZAGOSPODAROWANIE PLAŻY WYPOCZYNKOWEJ W SPYTKOWIE"		
Adres inwestycji: dz. nr ew. 152/9, dz. nr ew. 166, Spytków obręb Spytków, Gmina Zgorzelec		P12
Tytuł rysunku DETAL 5 KAMERA MONITORINGU ZEWNĘTRZNEGO (CZUJNIK RUCHU)	Etap projektowy PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY Branża: ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	
Skala rysunku 1:10	Strona dokumentacji 83	Numer projektu 15/2015
Data produkcji 04/16	Data poprawki ----	Inwestor GMINA ZGORZELEC
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: mgr inż. arch. Radosław Żubrycki Nr upr. 66/LuOKK/2014/GW uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Głowacki Nr upr. 261/DOŚ/10 uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		