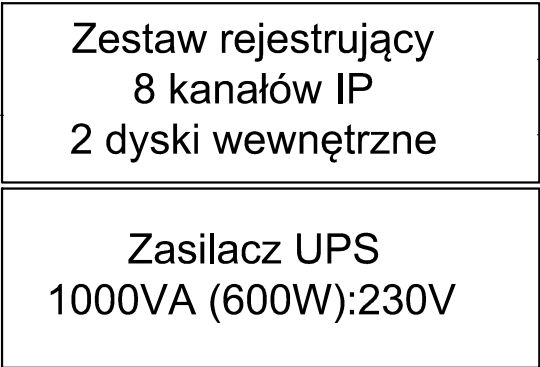


SCHEMAT CCTV

w pomieszczeniu sekretariatu



zasilanie 230V:AC

Oznaczenia:



- .
- .
- .

Kamera w obudowie tubowej IP D/N 2,0 MPX, matryca CMOS, 1/3",
tryb D/N, diody podśw. IR - liczba LED 36,
, obiektyw ze zmienną ogniskową 2.8-12mm, PoE,
3,6W (7W IR włączone)
przykładowy typ NVIP2DN3020HIR1P Novus

skrętka UTP 4x2x0,5 (w listwie kablowej LN)



K1

na zewnątrz budynku

skrętka UTP 4x2x0,5 (w listwie kablowej LN)



K2

| | |
|--|--|
| INWESTOR: URZĄD GMINY KOSZĘCIN UL. POWSTAŃCÓW 10, 42-286 KOSZĘCIN | |
| OBIEKT: Rozbudowa zespołu szkół w Koszęcinie | |
| ADRES INWESTYCJI: ul. Sobieskiego 7, 42-286 Koszęcin | |
| FAZA: PROJEKT BUDOWALNO-WYKONAWCZY | DATA: XII 2014 |
| BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE | |
| PROJEKTANT dr inż Tomasz SIEROCIŃSKI upr.nr SLK/4896/PWOE/13 | PODPIS: |
| NAZWA RYSUNKU: Schemat ideowy instalacji monitoringu | SKALA: -/-, NR RYS.: E-14 |