



- LEGENDA:**
- proj. n/ł tablica rozdzielcza, IP65;
 - proj. tablica rozdzielcza części technologicznej, IP65;
 - proj. centrala alarmowa, IP65;
 - proj. centrala sygnalizacji alarmu, IP65;
 - proj. rozdzielnica zasilającego—sterownicza, IP65;
 - proj. przycisk wygłuszenia p.poz. UY—odporny wyposażony w szybkie do zbić;
 - proj. tablica zasilającego—sterownicza istn. zostawki kawatowej, IP65;
 - proj. tablica zasilającego—sterownicza klaty schodkowej, kompletno dostawa wraz z klatą schodkową.

- LEGENDA:**
- wartość natężenia oświetlenia w poszczególnych pomieszczeniach;
 - proj. łącznik uniwersalny 1—biegunowy n/ł 250V, 16A, IP44.

OPIS:

A – oprawa LED n/ł ≤ 39W, przesłona opalizowana, ≥ 5200lm, IP65, 840;
B – oprawa LED n/ł ≤ 7W, przesłona z poliwęglanu, ≥ 550lm, IP65, 840, 1 kl. ochronności, z modułem awaryjnym AW 1h;
C – oprawa zewnętrzna pod drzwi ≤ 20W LED, IP65, z czujką ruchu oraz modułem zmiernym, ≥ 2500 lm;
D – oprawa oświetlenia awaryjnego, szybka hartowana matowa, n/ł LED ≤ 10W, IP65, ≥ 1500lm, 1 kl. ochronności, z modułem awaryjnym AW 1,5h;
E – oprawa LED n/ł ≤ 5W, przesłona opalizowana, IP65, ≥ 450lm, 1 kl. ochronności, zakres pracy: –20 ÷ +35°C, ze wspornikiem, wyposażona w moduł awaryjny AW 1h.

- UWAGI:**
- Instalacje oświetlenia należy wykonać przewodami typu YDYz prowadzonymi – n/ł w korytkach kablowych ze stali nierdzewnej i rurach ochronnych sztywnych.
 - W pomieszczeniach należy stosować osprzet el-inst. o stopniu ochrony IP44.
 - Sterowanie oświetleniem wewnątrz budynku zaprojektowano za pomocą łączników i przycisków oświetleniowych, a na zewnątrz budynku za pomocą czujek ruchu wchodzących w skład wyposażenia oprow.
 - Wszystkie urządzenia należy instalować, zasilić oraz sterować zgodnie z DTR podanę przez producenta dla zastosowanego urządzenia.

ZESTAWIENIE POMIESZCZENI – STAN PROJEKTOWANY	
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA
01	HALA KOKAT

NBM Technology

NBM Technology
Miejsko i Wspólnicy Spółka Jawna
42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157
tel/fax: 34 365-75-81
e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEPOMPOWNI PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU

OBIEKT: PRZEPOMPOWNI PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU

INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.
UL. JANOWIECKA 100, 62-100 WĄGROWEC

NR EWID. JEDN. EWID. WĄGROWEC-MIASTO, OBRĘB EWID. 302801_1.0001, WĄGROWEC
DZIAŁEK: NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI: 2423, 2424, 2428

NAZWA RYS.: OBIEKT NR II – PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. POWEŁ KOZUCH

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Cezary Skuła

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Poweł BŁADY

STADIUM
DOKUMENTACJI:

PB

CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

SKALA:

1:50

NR ARKUSZA:

1/1

NR RYSUNKU:

E-02