




HALA PRZETWARZANIA ODPADÓW

	RZUT PRZYZEMIA Instalacje elektryczne oświetlenia ZAKŁAD GOSPODARKI OPIWAMI	NR INWEST. 9	NR RYSUNKU RY.001	NAZWA OBIEKTU SKALA 1:1000	INWESTOR Burmistrz Miasta Hajowka 17-200 Hajowka, ul. A. Zana 1	DATA 10 maj 2010	ROZDZIAŁ Instalacje Elektryczne	PROJEKTOWY PROJEKTOWY	BRANŻA OPRACOWANIA PROJEKT BUDOWNIAI ZAMIEYNI	NR UPRAWNIEN. nr UP. BJ/138/02		

OZNACZENIA OPRAW

- | | |
|-----|---|
| (A) | Oprawa typu HPK450WB+1xHP4+P40W-BU IP65 np. prod. PHILIPS |
| B | Oprawa DLT S/P 312 2x3x58 DZ IP20 |
| C | Oprawa typu Saturn 2x18W IP54 np. prod. Liena Lighting |
| CC | Oprawa typu Mercury 2x3W IP54 np. prod. Liena Lighting |
| CC | Oprawa typu OVAL z przesłaniem 60W IP44 np. prod. Liena Lighting |
| D | Oprawa oswiebleniowa typu Cosmo 4 2x18-80W IP65 np. prod. ESSSYSTEM |
| D | Oprawa oswiebleniowa typu Cosmo 4 2x18-58W IP65 np. prod. ESSSYSTEM |
| E | Oprawa typu DLT S/P 312 2x3x58 FR2 IP20 |
| F | Oprawa typu DLT S/P 312 2x3x58 FR2 IP20 |
| H | Oprawa tira OP 2x3x58 IP20 |
| W | Oprawa ewakuacyjna 2h IP54 z piktogramem |
| W | Oprawa z modułem awaryjnym 2h |

OZNACZENIA

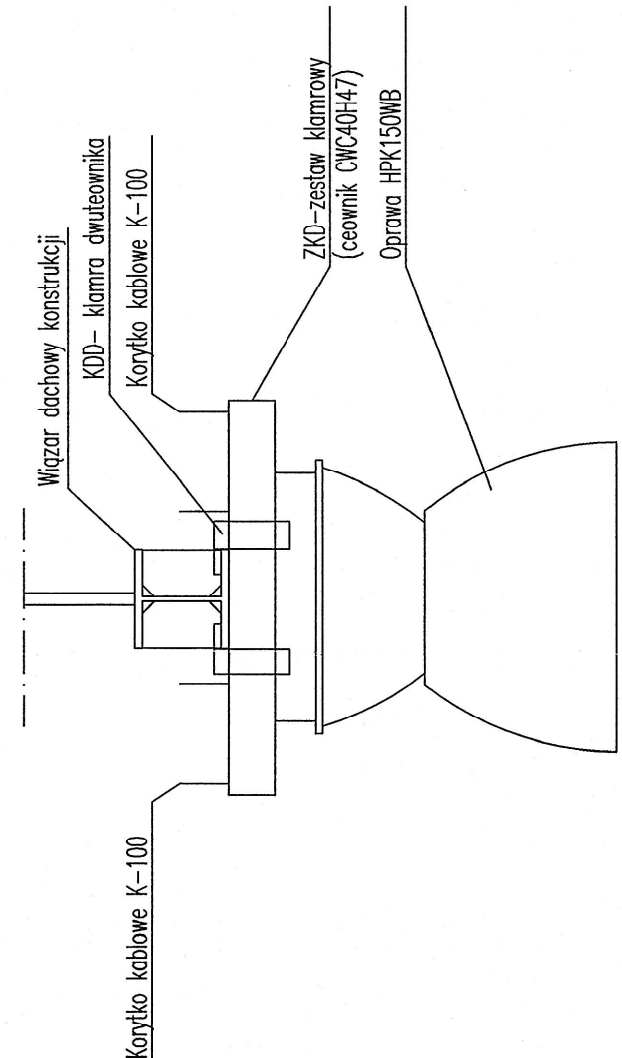
- ① Czapkin 1-bieg, 16x p/ł w ranie np. serii Optima firmy "Polo"
 ② Czapkin swytkowy 16x p/ł w ranie np. serii Optima firmy "Polo"
 ③ Czapkin 1-bieg, bryszczyzny 16x 16x p/ł w ranie np. serii Optima firmy "Polo"
 ④ Czapkin swytkowy bryszczyzny 16x 16x p/ł w ranie np. serii Optima firmy "Polo"
 ⑤ Czapkin zwny w wyszy "sardio" 16x p/ł w ranie np. serii Optima firmy "Polo"
 ⑥ Wzylator do montazu na krace nycielnicze
 ⑦ Wzylator do montazu na krace nycielnicze z wyz. 3
 ⑧ Ciawieniem ogolnym pomieszczenia - ujezy w 1 sanitarnym
 ⑨ kolejny numer obwodu osiatelniczego
 ⑩ tablica z ktorei zaslany jest dany odbior
 ⑪ rozbiore na poszczegolne obwody wg schematu taitley

Wysokości instalowania osprzętu od posadzki

**System ochrony od porażeń:
szybkie odłączenie zasilania
w układzie sieci TN-C-S**

Proponuje się zastosowanie korytek i elementów zawiesi firmy BAKS (KDD, ZKD) są standardowymi zawieszami sufitowymi do montażu korytek na ścianach stosować typowe zawieszki ściennie

Sposób prowadzenia i montażu korytek i montażu opraw na podciagu dachowym



- PREZEBICIA SANITARNE (h podawane od poziomu 0.00):
5. 0,26 cm - w stropie - sz.2
 6. 0,15 cm - w stropie lun dachu - sz.7
 9. 0,30 cm - w stropie lun dachu - sz.7
 10. 0,15 cm - h=2,95 - sz.2
 11. 21x21 cm - h=2,0
 12. 21x21 cm - h=0,5
 13. 0,16 cm - w stropie - sz.1
 14. 0,16 cm - w stropie - sz.2
 15. 0,75 cm - w stropie - sz.1
 16. 0,16 cm - h=0,50 - sz.2
 17. przebiega 3x Ø 16cm h=-0,25 - sz.2