



UWAGI:

1. Instalację oświetleniową wykonać przewodem YDYz0 3x1,5mm² - 750V.
2. Przewody należy układać:
 - w sterfie sufitów podwieszonych w rurach PCV,
 - na ścianach pod tynkiem,
 - pod płytami gipsowymi w rurach PCV.
3. Oprawy oznaczone symbolem kropki są wyposażone w moduł awaryjny.
4. Wyłączniki znajdujące się obok siebie montować we wspólnej ramce.
5. Wyłączniki montować na wysokości h=1,6m.
6. Typy opraw i numery obwodów w rozdzielni podane są na rysunku
7. Oprawy oświetlenia podstawowego we wszystkich pomieszczeniach z wyjątkiem łazienki montować nastrójce.
8. Kinkiety (oprawy HK005/02) montować na ścianie, a wysokość montażu uzgodnić z Inwestorem.
9. W łazience przewiduje się oprawy halogenowe montowane w strople podwieszonym o mocy 50W z transformatorem.
10. Transformator zamontować w miejscu dostępnym dla obsługi.
11. Wentylator w łazience załączany będzie włącznikiem światła.
12. W pomieszczeniu socjalnym zamontować nad drzwiami oprawę ewakuacyjną z plikogramem "WYJŚCIE EWAKUACYJNE".

**SYSTEM SIECI - TT
OCHRONA OD PORAŻEN - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA**

Projektował:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:
Sprawił:	Paweł Gniazdowski	467/87/WK		09.2010
Investor:	Zdzisław Mazurek	BB. 54/75		Faza: projekt budowlany
GALERIA BIELSKA, BWA 43-300 Bielsko-Biała ul. 3-go Maja 11		Tytuł: PLAN INSTALACJI OŚWIETLENOWEJ		Skala: 1:50
Branża: elektryczna		Temat: MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWO-BIUROWYCH WYNAJOMOWANYCH PRZEZ BWA W BUDYNKU PRZY UL. 3-GO MAJA 7 W BIELSKU-BIAŁEJ		Nr rys. 3

ARANŻACJA
SKALA 1:50