

OZNACZENIA

- RTV

Szafka ze wzmacniaczem WB330 i urządzeniami anteny zbiorczej
- Obwody ochrony P. pożarowej sterowania rozłącznikiem głównym P.Poż typu FRX103/100 w tyablicy TG
- Obwody 230V
- Gniazdo 230V/10A szczelne IP44 p.t.
- Wyłącznik alarmowy Wp-1s z przyciskiem „POŻAR” (*Elektromet*) n.t.
- Oprawa jarzeniowa OPK 2x36W IP54
- J.w. lecz z modułem awaryjnym min. 2h
- Oprawa żarówkowa typu LENA 60W IP54
- Łącznik instalacyjny jednobiegunowy szczelny IP44 p.t.

UWAGI WYKONAWCZE

1.

Instalacje gniazd wtykowych 230V wykonać przewodem YDY 3x2,5mm<sup>2</sup> p.t.
2.

Gniazda wtykowe instalować 1,3m nad podłogą
3.

Szafkę RTV instalować 1,8m nad podłogą
4.

Przyciski P.Poż (Wp-1s) instalować 1,5m nad podłogą
5.

Obwody oświetleniowe wykonać przewodem YDY 3x1,5mm<sup>2</sup> p.t. , a obwody z oprawami awaryjnymi wykonać przewodem YDY 4x1,5mm<sup>2</sup> p.t.
6.

Łączniki instalować 1,3m nad podłogą
7.

Oprawy jarzeniowe i żarówkowe instalować bezpośrednio na w suficie

SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE W UKŁ. TN-S

PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ  
NA PODDASZU W ZMIANIE SPOSOBU UŻYTKOWANIA  
ISTN. BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO NA ODDZIAŁ  
INTERWENCYJNY POWIATOWEGO DOMU DZIECKA  
W KROŚNIE ODRZAŃSKIM UL. KOŚCIUSZKI DZ. NR 1223/1

Inwestor : Powiat Krośnieński Krosno Odrz. ul. Piastów 10B

	Imię Nazwisko	Uprawn.	Podpis
Projektował	mgr inż.. Leon Rózcza	9/91/ZG	
Sprawdził	mgr inż. Jacek Bieliński	40/91/ZG	
Data	Skala	Nr rysunku	
Maj 2011r.	1:100	E7	

