



UWAGI:

- Instalację gniazd wykłowych przewodem YDY 3 x 2,5 prowadzonym p/t i w obrębie sufitu podwieszanego z istniejącej tablicy piętrowej
- Stosować osprzet w systemie ramek wielokrotnych zastosować Berker B. Kwadrat, w pomieszczeniach wilgotnych szczelny
- Gniazda ogólne instalować na wys 0,3 m, gniazda przy blatach, umywalkach na wys 1,1m
- Okablowanie do gniazd komputerowych wykonać przewodami STP/FTP cat 6A prowadzonymi p/t w rurkach gładkich i w obrebie sufitu podwieszanego na korytku K 50 z lokalnego punktu dystrybucyjnego SK w pom. ochrony
- Istniejącą instalację telefoniczną przełożyć do gniazd komputerowych
- Tablicę piętrową zmodernizować wg rysunku
- Instalację siłową wykonać wg oznaczeń na rysunku
- Instalację nagłośnieniową doprowadzić od głośników do zestawu wieżowego w recepcji
- Gniazda TV okablować gniazdziskie od punktu dystrybucyjnego przewodem Triset 113
- Splity chłodzące zasilić z istniejącej instalacji

**OCHRONA OD PORAŻEŃ
- SZYBKE WYŁĄCZANIE**

USB Mini wieża -tuner, CD, USB, AUX -możliwość podłączenia źródła zewnętrznego, format AAC, MP3

GŁOŚNIK głośnik sufitowy białaty wykonczony siatką, okrągły 20 - 30 cm średnicy

Wszystkie PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ STREFY POŻAROWE ZABEZPIECZYĆ OGNIOWO DO WYTRZYMAŁOŚCI ŚCIANY

Wszystkie elementu należy oznaczyć poprzez podanie numeru obwodu i nazwę tablicy

CWA	PRZEBUDOWA WNETRZA RECEPCJI NA CAMPINGU "MATLA" POZNAŃ, UL. KRAŃCOWA 98	PROJ. WYK.
		FAZA
PRZEBUDOWA WNETRZA RECEPCJI NA CAMPINGU "MATLA" POZNAŃ, UL. KRAŃCOWA 98	OBJEKT	branz.
		ELEKTR
RZUT POMIESZCZEŃ	Instalacja Gniazd	1:50
		SKALA
PRZEBUDOWA WNETRZA RECEPCJI NA CAMPINGU "MATLA" POZNAŃ, UL. KRAŃCOWA 98	Instalacja Gniazd	11.2015r
		DATA
Przemysław Walter	UPR. BUD. 7131/32/112/PW/02	2
		NR RYS.
PROJEKTANT		