



Istniejącą tablicę T4 przeznaczyć do likwidacji.

W pomieszczeniu 2.2 (korytarz) zbudować nową tablicę i oznaczyć ją T4.1. Na trasie istniejącej instalacji elektrycznej zasilanej z istniejącej tablicy T4 skuć tynk odstawiając przewody.

Wyizolować obwody zasilane z istniejącej tablicy T4 dotyczące nie modernizowanej części przedszkolnej na podstawie projektu archiwalnego pt "PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WEWNĘTRZNEJ" o symbolu BB-714 (rys. nr 5 "Plan instalacji elektrycznych").

W miejscu wskazanym na rysunku rozciąć instalację elektryczną. Wyizolowane obwody związane z częścią przedszkolną wprowadzić do nowoprojektowanej tablicy T4.1 odtwarzając ich zasilanie.

Do pomieszczenia 2.22 z tablicy T4.1 doprowadzić oddzielne przewody (zasilanie oświetlenia i gniazd) i podłączyć je do istniejących puszek.

Obwody zasilane z tablicy T4 nie związane z częścią przedszkolną zlikwidować. Przed likwidacją instalacji sprawdzić zgodność projektu ze stanem rzeczywistym.

Centralną klap dymowych zgodnie ze schematem instalacji oddymiającej. Alarmowy centralki potęgować zgodnie ze schematem instalacji oddymiającej. Alarmowy przycisk oddymiania umieścić przy drzwiach wejściowych do przedszkola. Czujki dymu rozmieścić na suficie piętra (w części przedszkola) zgodnie z zaleceniami producenta centralki i klapy dymowej.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNA A3, 44-100 GLIWICE UL.BEDNARSKA 4 tel: 032 238 96 85

TEMAT PROJEKTU:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 19 W CIESZYNIE POŁĄCZONA Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. B. Pokomeda upr. bud. nr SLK/0998/POOE/05
ADRES:	CIESZYN, UL. SKRAJNA 5	SPRAWDZIŁ:	Jan Machoński upr. bud. nr 640/76
TEMAT RYSUNKU:	ODTWORZENIE ZASILANIA POMIESZCZEŃ PRZEDSZKOLA	NR RYSUNKU:	E-25 (ark. 2/2)
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W CIESZYNIE 43-400 CIESZYN, RYNEK 1		
FAZA/BRANZA: PW/ELEKTR.	DATA: styczeń 2008	SKALA: 1:100	