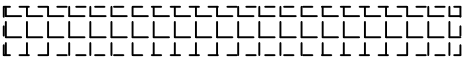


LEGENDA:

 korytka kablowe perforowane metalowe szer.100 mm h=60mm

- UWAGI
- Kable układać w korytkach kablowych perforowanych, korytka kablowe o szerokości 100mm, h=50mm.
 - Korytka kablowe montować pod sufitem.

ORIENTACJA

1. ROZBUDOWA
2. PRZEBUDOWA

podział budynku na części (wg oryginalnego projektu z 1984)

- A. ADMINISTRACJA, DYDAKTYKA, JADALNIA
- B. BLOK ŻYWIENIOWY
- C. GABINETY, ŁĄCZNIK
- D. SALA GIMNASTYCZNA
- E. DYDAKTYKA, REKREACJA
- F. DYDAKTYKA DZIECI MŁODSZE

(B) ppp=±0,00=82,10m n.p.m.

NAMNA BUDOWLANEGO PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 19, W TYM NA POTRZEBY PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ NR 8

NAMNA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 19 61-249 Poznań, os. Stare Zegrze 1 obręb 0006 Zegrze ark 35, nr działki 2

MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 Poznań, ul. Dąbrówki 2/4 tel/fax 61-6497394 msa.net.pl

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Hanna Kowalewska UPRAWNIENIA NR 302/84/Pw UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH DATA I PODPIS 2025-02-01

SPRAWDZIŁ mgr inż. Marek Banasiak UPRAWNIENIA NR 88/P/96 UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ W ZAKRESIE SIEDZ. INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH DATA I PODPIS 2025-02-01

OPRACOWAŁ Anna Nowak UPRAWNIENIA NR 88/P/96 UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ W ZAKRESIE SIEDZ. INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH DATA I PODPIS 2025-02-01

TREŚĆ RYSUNKU TRASA PROWADZENIA KABLI ZASILAJĄCYCH - RZUT PIWNIC RYSUNEK NR

BRANŻA elektryczna STADIUM projekt techniczny INDEKS 0513 DATA 2025-02-01 SKALA 1:100

E-10