

UWAGI

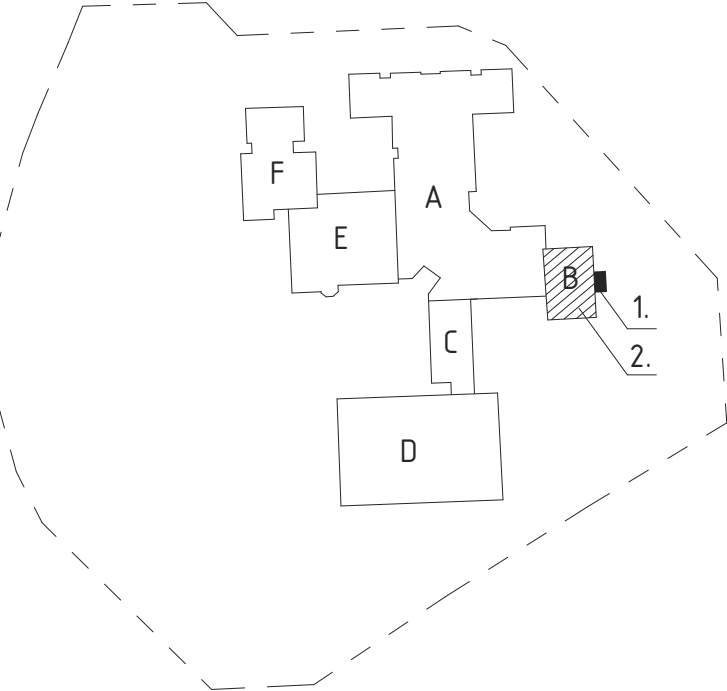
- Szynę wyrównawczą główną wykonać bednarką ocynkowaną FeZn 30x4mm.
  - Połączenia wyrównawcze miejscowe wykonać przewodem LgY 6 mm<sup>2</sup>
  - Do połączeń wyrównawczych podłączyć rury metalowe c.o., wod.-kan. oraz szynę "PE" na rozdzielnicy. Uziemienie ochronne LgY 6 mm<sup>2</sup>
- FeZn 30x4 mm  
- - - - FeZn 30x4 mm  
— SU Szyna uziemiająca BS 900 200

ORIENTACJA



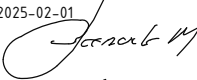
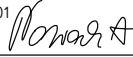


- ROZBUDOWA
- PRZEBUDOWA

podział budynku na części  
(wg oryginalnego projektu z 1984):  
A. ADMINISTRACJA, DYDAKTYKA, JADALNIA  
B. BLOK ŻYWIENIOWY  
C. GABINETY, ŁAŹNIK  
D. SALA GIMNASTYCZNA  
E. DYDAKTYKA, REKREACJA  
F. DYDAKTYKA DZIECI MŁODSZE



(B) ppp=±0,00=82,10m n.p.m.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 19, W TYM NA POTRZEBY PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ NR 8			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 19 61-249 Poznań, os. Stare Żegrze 1 obręb 0006 Żegrze ark 35, nr działki 2			
<div><div></div><div>MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 Poznań, ul.Dąbrówki 2/4 tel/fax 61-6497394 msa.net.pl</div></div>					
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 INSTALACYJNYJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH	2025-02-01 
OPRACOWAŁ		Anna Nowak			2025-02-01 
TREŚĆ RYSUNKU					RYSUNEK NR  E-12
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE - RZUT PIĘTRA					
BRANŻA	STADIUM	INDEKS	DATA	SKALA	
elektryczna	projekt techniczny	0513	2025-02-01	1:100	