



OZNACZENIA GRAFICZNE	
-2,40 = 185,39 m n.p.m. -2,00 = 185,79 m n.p.m.	projektowany poziom posadowienia fundamentów
	Projektowane stopy i ławy fundamentowe żelbetonowe oraz ściany zewnętrzne murowane z bloczków betonowych wym. 380x240x20 mm + izolacja termiczna polietylen ekotermu g. 12 cm
	Projektowane ściany żelbetonowe fundamentowe
	Projektowane murki z bloczków betonowych (uszczelnienie poziomy) wg. Projektu A.A. (p. A09)
	Projektowane stopy i słupy fundamentowe żelbetonowe

**Uwaga:**

- Wszystkie wymiary i rysunki należy sprawdzić w naturze, w przypadku różnic pomiędzy projektem a stanem istniejącym niepodlegają one uwzględnieniu w projekcie.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Przed rozpoczęciem robót należy zapoznać się z całą dokumentacją projektową włącznie z projektem zamiatanym zabudowanych części oraz z 4.03.002.1 z dnia 14.06.2021r. oraz projektami branżowymi i wszystkimi innymi dla realizacji dokumentami.
- Zachować ciągłość izolacji przeciwwodnej i izolacji termicznej.
- Należy wytyczać jednostkę projektową wystąpienie kolizji i zagrożeń dla prawidłowej realizacji inwestycji przed przystąpieniem do robót.
- Wytyczne w dokumentacji nacezu i znaki ławowe produkowane zostały tylko i jedynie w celu określania granicznych (branżowych) standardów technicznych i materiałowych. Dopuszcza się zastosowanie rozwiązań zamiennych, równoważnych lub przewyższających parametry przywołane w projekcie.

**Pracownia Projektowa**  
**DANUTA GRZEGOREK**  
98-300 Wieluń, os. Armii Krajowej 10  
tel.: 604 100 840 lub 801 894 896  
e-mail: danuta.grzegorek@wp.pl

Na działce Nr ew. 116, obręb 3, m. Wieluń, 98-300 Wieluń  
BRANŻA / WYKONANIE

**PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY - ZAMIENNY**  
TYTUŁ RYSUNKU  
**A-01z**  
**RZUT FUNDAMENTÓW**

Skala: 1:50

Imię i nazwisko: mgr inż. arch. Danuta Grzegorek  
Stanowisko: inż. arch. Szymon Grzegorek

Specjalność: / (w uprawnień budowlanych) /  
specjalność: Architektura  
Nr upi: 98/OPKK/2018

Specjalność: Architektura  
Nr upi: 1558/20p

Data: 01.2022r.  
Wieluń 01.2022r.

PRZESZKÓJ B - B do poziomu ± 0,00