



BETON: C20/25	Nominalna grubość otulenia elementów:
STAL ZBROJENIOWA:	$C_{min} + \Delta c_{dev} = 50mm + 5mm = 55mm$
– [A–III]N (B500SP)	Klasa ekspozycji XC2
– [A–I] (St3S)	Klasa konstrukcji C4

- UWAGI:
- Przyjęto poziom posadowienia 2,27m poniżej projekt. poziomu otaczającego.
  - Należy wykonać uciągienia zbrojenia (zakładki) ław pod ściany zewnętrzne i wewnętrzne oraz w narożach. minimalna długość zakładki nie powinna być mniejsza niż 650 mm.
  - Nie wykonywać w jednym przekroju połączeń prętów zbrojeniowych (niezły stosować przesunięcia min. 1,0 m)
  - Ławy fundamentowe pod kominy (h=30cm) zbroić górną i dolną krzyżowo prętami ø8 A–III w rozstawie 150/150
  - Umieszczenie pionów instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych.
- Uwaga:  
Rysunek rozpatrywać łącznie z rys. K–02 i K–03.

Biuro projektowe:  
59-900 Zgorzelec  
ul. Sienkiewicza 24/6  
tel. 503 97 23 68  
517 80 40 94

**FIRMA PROJEKTOWO BUDOWLANA**



Temat opracowania:  
**PROJEKT BUDOWLANY**  
ZESPÓŁ TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH  
WIELORODZINNYCH WOLNOSTOJĄCYCH

Inwestor:  
**ZGORZELECKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.**  
ul. Warszawska 1, 59-900 Zgorzelec

Adres inwestycji:  
dz. nr 18/18;  
ul. Pogodna, 59-900 Zgorzelec

Tytuł rysunku:  
**RZUT KONSTRUKCJI FUNDAMENTÓW**

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Rafał ROZENTRETER	239/DOŚ/07	

Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Waldemar PAWŁOWSKI	LBS/0027/POOK/09	

Faza projektu: projekt budowlany	Skala: 1:100	Nr rysunku:
Branża: konstrukcja	Data: 30.08.2018r.	<b>K-01</b>