

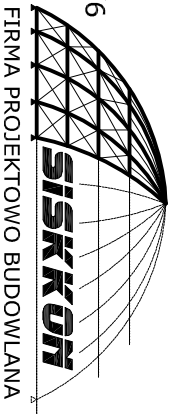
RZUT KONSTRUKCJI FUNDAMENTÓW

- UWAGI:
- Przyjęto poziom posadowienia 2,27m poniżej projekt. poziomu otaczającego.
 - Należy wykonać uciągienia zbrojenia (zakłady) ław pod ściany zewnętrzne i wewnętrzne oraz w narożach, minimalna długość zakładu 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 korniny (h=30cm) zbroić górą i dołem krzyżowo prętami ø8 A-III w rozstawie 150/150
 - Umiejscowienie pionów instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych.
- Uwaga:
Rysunek rozpatrywać łącznie z rys. K-02 i K-03.

BETON: C20/25	Nominalna grubość otulenia elementów:
SIŁA ZBRÓJENIOWA:	$c_{cm} = c_{min} + k_{caw} = 50mm + 5mm = 55mm$
- I A - III (B500SP)	Klasa ekspozycji: XC2
- I A - I (S13SII)	Klasa konstrukcji: C4

Biuro projektowe:

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



Temat opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY
ZESPÓŁ TRZECZ 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; obr. 0009; AM-1
ul. Pogodna, 59-900 Zgorzelec

Tytuł rysunku:

RZUT KONSTRUKCJI FUNDAMENTÓW

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Rafał ROZENTRETER	239/DOŚ/07	
mgr inż. arch. Przemysław ZAGÓRSKI	66/07/DOIA	
Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Waldemar PAWŁOWSKI	LBS/0027/POOK/09	
mgr inż. arch. Adam CEBULA	19/98/JG	
Faza projektu: projekt budowlany	Skala: 1:100	Nr rysunku:
Branża: budowlana	Data: 02.2017r.	K-01

