

**PRZEKROJ F-F**

HAKI MONTAŻOWE  
NOŚNOŚĆ MIN. 40kN  
(DETAIL 1)

390

18

20

1x4#12  
co 20cm  
głq

1x4#12  
co 20cm  
gódm

1x4#12  
co 20cm  
głq

1x4#12  
co 20cm  
gódm

21

22

Technical drawing of a rectangular reinforcement cage for a concrete slab. The cage is 240 cm long and 342 cm wide. It features a perimeter reinforcement of #8 bars at 20 cm spacing. Internal cross-strengthening is provided with #12 bars at 20 cm spacing. The drawing includes detailed callouts for various reinforcement bars and their spacing, as well as dimensions for the overall cage and individual bar segments.

Dimensions and Reinforcement Details:

- Overall Length: 240 cm
- Overall Width: 342 cm
- Perimeter Reinforcement: #8 bars, co 20cm
- Internal Cross-Strengthening: #12 bars, co 20cm
- Reinforcement Callouts:
  - #8 co 20cm
  - #12 co 20cm
  - #13 co 20cm
  - #14 co 20cm
  - #15 co 20cm
  - #16 co 20cm
  - #17 co 20cm
  - #18 co 20cm
  - #19 co 20cm
  - #20 co 20cm
  - #21 co 20cm
  - #22 co 20cm
  - #23 co 20cm
  - #24 co 20cm
  - #25 co 20cm
  - #26 co 20cm
  - #27 co 20cm
  - #28 co 20cm
  - #29 co 20cm
  - #30 co 20cm
  - #31 co 20cm
  - #32 co 20cm
  - #33 co 20cm
  - #34 co 20cm
  - #35 co 20cm
  - #36 co 20cm
  - #37 co 20cm
  - #38 co 20cm
  - #39 co 20cm
  - #40 co 20cm
  - #41 co 20cm
  - #42 co 20cm
  - #43 co 20cm
  - #44 co 20cm
  - #45 co 20cm
  - #46 co 20cm
  - #47 co 20cm
  - #48 co 20cm
  - #49 co 20cm
  - #50 co 20cm
  - #51 co 20cm
  - #52 co 20cm
  - #53 co 20cm
  - #54 co 20cm
  - #55 co 20cm
  - #56 co 20cm
  - #57 co 20cm
  - #58 co 20cm
  - #59 co 20cm
  - #60 co 20cm
  - #61 co 20cm
  - #62 co 20cm
  - #63 co 20cm
  - #64 co 20cm
  - #65 co 20cm
  - #66 co 20cm
  - #67 co 20cm
  - #68 co 20cm
  - #69 co 20cm
  - #70 co 20cm
  - #71 co 20cm
  - #72 co 20cm
  - #73 co 20cm
  - #74 co 20cm
  - #75 co 20cm
  - #76 co 20cm
  - #77 co 20cm
  - #78 co 20cm
  - #79 co 20cm
  - #80 co 20cm
  - #81 co 20cm
  - #82 co 20cm
  - #83 co 20cm
  - #84 co 20cm
  - #85 co 20cm
  - #86 co 20cm
  - #87 co 20cm
  - #88 co 20cm
  - #89 co 20cm
  - #90 co 20cm
  - #91 co 20cm
  - #92 co 20cm
  - #93 co 20cm
  - #94 co 20cm
  - #95 co 20cm
  - #96 co 20cm
  - #97 co 20cm
  - #98 co 20cm
  - #99 co 20cm
  - #100 co 20cm

[illegible]

<b>UMIAGI</b>			
1. PROJEKT ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.			
2. WZDZIAĆE WYMAGI ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.			
3. RYSUNEK RZUTY WYMAGI ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I INSTALACJI.			
4. PODZIÓDZ WYMAGI Z PROJEKTU ARCHITEKTURY I INSTALACJI.			
5. PRZEBIEGAĆ PRZECIĄC I BELKI ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTU INSTALACJI.			
6. SZLASY I TROPIENIE ZELBETOWE ŁĄCZYĆ ZE SZCZANIAMI NA STRZEGIA.			
7. WYKONYWANIE PRZEBIEC PRZECIĄC I BELKI, NI WYKAZANYCH NA RYSUNKACH, WYMAGA AKCEPTACJI PROJEKTANTA.			
<b>KONSTRUKCJA</b>			
1. BELKI KLASY C25/30			
2. STAL ZBROJENOWA S200 B			
3. OTULINA: Ciemn-2mm			
4. W SZYBIE WINDOWYCH WYKONAĆ OTWÓR WENTYLACYJNY WG PRZEMIA ARCHITEKTURY.			
5. NA WĄDZYSZY KOTWICĄ KĄŁI MONTAŻOWE WG KRYDICA WINDY.			
<b>ROZBUDOWA ODZIAŁU LECZNICZNO- REHABILITACYJNEGO W GRABEINIE O NOWYM BUDYNEK WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM I ZAŁOZDOPAROWANIEM TERENU</b>			
<b>LOKALIZACJA I AMWETCJA</b>			
63-604 GRABEIN, DZ. NR 666, OBRETN 003, GMINA BARANOW			
<b>INWESTOR</b>			
POWIAT KEPŃSKI, UL. KOSZULICKI 6, 63-600 KEPNO			
<b>EDMOTKA PROJEKTOWA</b>			
Studio Projektowe Wojciech Ostrowski ul. Mickiewicza 140/7, 71-153 Szczecin mail: ostrowski.konstrukcje@gmail.com			
<b>BRANŻA</b>			
<b>KONSTRUKCJA</b>			
<b>ETAP PROJEKTU</b>			
<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>			
<b>PROJEKTOWA</b>			
mgr inż. WOJCIECH OSTROWSKI op. bud. ZWERYFIKOWAĆ ni w oparciu o konstrukcję techniczną (zobowiązanie do poprawiania bud. ograniczeń)			
SPRZĄDZĄC			
mgr inż. ŁUKASZ RZEPKA op. bud. ZWERYFIKOWAĆ ni w oparciu o konstrukcję techniczną (zobowiązanie do poprawiania bud. ograniczeń)			
OPRACOWA			
mgr inż. MARTYNA BORKOWSKA			
<b>NADZOR RYSUNKU</b>			
<b>SZYB WINDOWY S-2</b>			
<b>DATA</b>			
12/2021		<b>WERSJA RYSUNKU</b>	
		2	
<b>FORMAT</b>			
594x990		B3 (RYSUNEK)	
1:20			
<b>K-7</b>			
Rysunek jest własnością biura projektowego i należy do Pracodawcy. Wyłączenie zaliczenia, powielanie, rozpowszechnianie i wykorzystywanie zabranie bez zgody biura projektowego i projektanta (zobowiązanie).			
© This drawing is copyrighted.			