



UWAGI OGÓLNE:

RYUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI RYSUNKAMI
PROJEKTU BUDOWLANEGO, ARCHITEKTURY I PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
WYMIAROWANIE KONSTRUKCJI PRZEPROWADZONO DLA PROJEKTOWANEGO
SPÓSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU, WSZELKIE ZMIANY WYMAGAJĄ
DODATKOWEJ ANALIZY KONSTRUKCJI.

BETON B37 (C30/37)
KLASA EKSPozyCJI: XC1
- STAL A-IIIN (B500SP)
Ø - STAL A-I (St3S)

UWAGA

Rysunek zbrojeniowy nie jest podstawą do odczytywania i
wykonywania geometrii konstrukcji żelbetowej.
Taką podstawę stanowi rysunek szalunkowy konstrukcji.
Rysunek zbrojeniowy służy jedynie do odczytywania geometrii oraz
lokalizacji prętów zbrojeniowych.

RYUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI I OPISEM POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ.
WSZELKIE PRZEBIEGA INSTALACYJNE ODCZYTYWAĆ Z RYS. BRANŻOWYCH.

UWAGI:

- Wymiary podano w [mm], rzędne w [m].
- Zabronia się odmierzania wymiarów ze skali rysunku.
- Dokładna lokalizacja otworów wg projektów branżowych.
- W razie konieczności zbrojenie dopasować do szalunku docinając lub zwiększając zakłady prętów.
- Rysunek rozpatrywać wraz z rys. zbrojeniowymi pozostałych elementów, rys. szalunkowymi, projektem architektury i projektami branżowymi.
- PRZED ZABETONOWANIEM UMIEŚCIĆ STARTERY SŁUPÓW I ŚCIAN WYŻSZEJ KONDYGNACJI!
- Strop żelbetowy wylewać wraz z wieńcami i podciągami, nie zapominając o zbrojeniu nadciągów.
- Długość zakotwienia i zakotwu na odwrót na dt. min 50φ
- Wymiary prętów w osi
- Długość zakotwienia i zakotwu na odwrót na dt. min 50φ
- Pręty główne w elementach z wykazem za mb wykonać z dłuższych

Inwestor:				
Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach				
ul. Grunwaldzka 45 25-736 Kielce NIP: 959-129-12-92 REGON: 000289765 KRS: 000001580				
Nazwa Inwestycji:				
Rozbudowa i przebudowa budynku Szpitala Świętokrzyskiego Centrum PEDIATRII (nr ewid. bud. 2437) o Wojewódzką Poradnię dla dzieci w ramach inwestycji „Wzmocnienie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach”, na działkach nr ewid. 389/10, 389/11, 389/12, 389/13, obręb 0015, przy ul. Grunwaldzkiej 45 w Kielcach wraz z przebudową instalacji zewnętrznych: ciepłowniczej, elektrycznej, oświetlenia zewnętrznego i kanalizacji deszczowej.				
Adres Inwestycji:				
Woj. świętokrzyskie, pow. kielecki, gm. Kielce, miejscowość: Kielce dz.nr ewid. 389/10, 389/11, 389/12, 389/13, obręb 0015 Kielce				
4ideaBIURO PROJEKTOWE				
Faza Projektu PROJEKT TECHNICZNY				
Temat Rysunku Rzut zbrojenia belek 1 piętra				
Funkcja	Projektant	Numer Uprawnień	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Tomasz Owsiak	SWK/0128/POK/09 opiniotwórczo-techniczny- budowlana bez ograniczeń	29.04.2025	
Opracował:	mgr inż. Natalia Marica	---		
Sprawdził:	mgr inż. Wojciech Kulicki	SWK/0161/PWBKb/19 opiniotwórczo-techniczny- budowlana bez ograniczeń		
Rew.: 0	Skala: 1:100	Konstrukcja		Nr rys: K-28