



ZERO OBIEKTU - PROJEKT

± 0,00 = 96,30 m n.p.m.

ORIENTACJA OBIEKTU

SCHEMAT RZUTU

PRZEGRODY/ LEGENDA

Element żelbetowy - zbrojenie wg rysunków konstrukcyjnych

UWAGI:

KLASA KONSTRUKCJI:

S4

KLASA EKSPOZYCJI:

XC2

BETON:

C25/30

OTULINA C<sub>min</sub>:

5cm

WYM. ŻARIEN KRUSZYWA:

d<sub>s</sub>≤16mm

STAL:

A-IIIN (B 500SP)

ZAKŁADY:

l<sub>a</sub> ≥ 65/95cm dla Ø12mm (dół/góra)

STREFA ZAKOTWIENIA:

l<sub>aj</sub> ≥ 55/80cm dla Ø12mm (dół/góra)

PROMIEN GIECIA:

R=40 dla Ø ≤ 16mm  
R=70 dla Ø > 16mm

ZALECENIA KONSTRUKCYJNE

Pręty należy kotwić łącząc i dzieląc wg normy: PN-EN 1992-1.

Pielęgnację betonu rozpocząć po zagęszczeniu i wykończeniu powierzchni. Chronić przed bezpośrednim działaniem silnego słońca. Przyjmując się minimalny okres ciągłej pielęgnacji równy 5 dni przy założeniu temperatury powietrza od 15°C do 25°C.

Prace żelbetowe prowadzić zgodnie z wymaganiami normy EN-13670:2011

OGÓLNE

Wszelkie zmiany technologii wykonania, rodzaju betonu, rodzaju zbrojenia, układu zbrojenia czy detali konstrukcyjnych wymagają pisemnej akceptacji projektanta (KNA).

Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż. Wszelkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi.

BIURO PROJEKTOWE

BIURO PROJEKTÓW GRAŻYNA KĘPCZYŃSKA

03-401 Płock, ul. Żelazna 54

tel. 535 717 576 grzynakępczynska@o2.pl

INWESTOR

Miejski Ogród Zoologiczny w Płocku sp. z o.o.

z siedzibą w Płocku przy ul. Norbertańskiej 2

NAZWA ZADANIA

PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA I ZMIANA KONSTRUKCJI DACHÓW NA WOLIERACH DLA PTAKÓW DRAPIEŻNYCH PRZEWIDYWANEJ DO REALIZACJI W PŁOCKU PRZY UL. NORBERTAŃSKIEJ

ADRES OBIEKTU

Województwo mazowieckie, powiat płocki, gmina Płock, w miejscowości Płock, dz. ewid. 846 obręb 0010 - Podolszczyca, jednostka ewidencyjna: 146201\_1, identyfikator działki: 146201\_1.0010.846

FUNKCJA	IMIE, NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	BRANŻA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	inż. Grażyna Kępczyńska	9289	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	16.01.2026	
OPRACOWUJĄCY	inż. Dominik Iwański			16.01.2026	

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT FUNDAMENTÓW - KONSTRUKCJA

SKALA	JEDNOSTKA	DATA	NR ZADANIA	NR RYSUNKU	NR REWIZJI	NR STRONY
1:50	cm	16.01.2026	216	K-1/14	REV. 00	

Prace autorskie inżynierskie. Ustawa z dn. 4. lutego 1994r.