

skala: 1:20

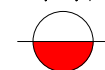


Poz.	Szt.	Ø	Pojed. Dług. [m]	Calc. Dług. [m]	Masa [kg]
1	17	12	1.42	24.14	21.44
2	12	6	0.35	4.20	0.93
3	34	12	1.47	49.98	44.38
4	10	10	3.94	39.40	24.31

Masa całkowita= 91.06 kg

Beton:	zgodny z normą PN-EN 206 minimalna klasa wytrzymałości: B37 (C30/37) klasa ekspozycji: XC1
Stal:	brojenie główne: charakterystyczna granica plastyczności fyk: 500MPa (A-IIIN) klasa ciągliwości: B kiamy spinające i strzemiona: charakterystyczna granica plastyczności fyk: 240MPa (A-I)
Otulina:	30mm

Wymiary prętów podawane po zewnętrznej stronie.



- PRZERWA ROBOCZA

INFRA RED

ul. Sobieskiego 18a
32-400 Myślenice

infra-red@tlen.pl

mobile: 606-749-517

infra-red@o2.pl

mobile: 662-260-854

INWESTOR	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Bochni „Szpital Powiatowy” im. bł. Marty Wieckiej ul. Krakowska 31 42-700 Bochnia
-----------------	---

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO
BUDYNEK SZPITALA Z WYNIESIONYM
ŁADOWISKIEM DLA ŚMIGŁOWCÓW

PROJEKTANT
mgr inż. Łukasz Szumiec
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstruacyjno-budowlanej
nr ewid. MAP/0081/PWOK/08

	PODPIS
--	--------

TEMAT RYSUNKU
Zbrojenie ściany poz. Sc-2

SKALA
1:20

DATA
2025.10

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Piotr Janosz
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. MAP/0027/P00K/08

RODRIGUEZ

IR 026-25 PT K

	NR RYSUN
	K-44

ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO / BRANŻA	
KONSTRUKCJA	

	NR REWIZ. (R00)
--	--------------------

$$w/s = 297.0 / 594.0 \text{ (0.18m}^2\text{)}$$