



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	RB500W		
						ø8	ø12	
Wieniec W3 18x55 - wykonać 1 szt.								
1	12	1056	4	1	4		42,24	
2	12	262	4	1	4		10,48	
3	12	622	1	1	1		6,22	
4	12	322	1	1	1		3,22	
5	12	101	1	1	1		1,01	
6	12	200	2	1	2		4,00	
7	12	273	3	1	3		8,19	
8	12	511	1	1	1		5,11	
9	12	500	1	1	1		5,00	
10	12	200	1	1	1		2,00	
11	12	236	2	1	2		4,72	
12	12	391	1	1	1		3,91	
13	12	154	1	1	1		1,54	
14	8	79	279	1	279	220,41		
Długość całkowita wg średnic						[m]	220,5	97,7
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,395	0,888
Masa prętów wg średnic						[kg]	87,1	86,8
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	173,9	
Masa całkowita						[kg]	174	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

UWAGA.

Beton konstrukcyjny: C25/30 (B30)  
Beton podkładowy: C12/15 (B15)  
Stal: A-IIIIN (RB500W)  
Otulina:  
- Fundamenty: dolna a=50mm, boczna a=50mm  
- Ściany/ Słupy: a=30mm  
- Płyty stropowe/ Podciągi / Wieńce / Attyki: a=25mm  
Klasa ekspozycji: XC2 (fundamenty), XC3

Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z opracowaniami pozostałych branż.

nr projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelińska 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	NR PROJEKTU <b>850</b>
INWESTOR:	Gmina Miejska Kościerzyna 83-400 Kościerzyna, ul. 3 Maja 9A	SKALA <b>1:25</b>
INWESTYCJA:	Budowa hali sportowej wraz z rozbudową Zespołu Szkolno - Przedszkolnego nr 3; działki nr 128, 129, 130, obręb 09 Dziewięć, Gmina Kościerzyna (gm. miejska)	NR RYS. <b>KW-2.26</b>
NAZWA RYS.		DATA <b>12.2020</b>
WIENIEC ŻELBETOWY W3		
PROJEKTANT:		
SPRAWDZAJĄCY:		