



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOSC			DŁUGOŚĆ RAZEM		
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	ø6 A-IIIIN	ø12 A-IIIIN	ø14 A-IIIIN
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m	m
Wieniec W-1 - 1 szt.									
	1	6	864	2445	1	2445	2112.5		
	2	12	610500	6	1	6		3663.0	
	3	14	1000	80	1	80			80.0
RAZEM [m] :							2112.5	3663.0	80.0
MASA JEDN. [kg/m] :							0.22	0.89	1.21
MASA [kg] :							468.6	3250.4	96.6
MASA CALK. [kg] :							3815.7		

1. Beton: C25/30
2. Stal zbrojeniowa: A III (34GS)
3. OTULINA: 3cm i 5cm
4. Przed przystąpieniem do prac należy dokładnie sprawdzić czy założenia projektowe dają odzwierciedlenie w rzeczywistości.
5. Należy dokonać koordynacji międzybranżowej.
6. Startery pod słupki attykowe o przekroju 38x38cm. (patrz rys. K0005)

**PRACOWNIA PROJEKTOWA
"VITARO"**

Inwestycja	Budowa hali widowiskowo - sportowej w Kamieńsku wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na dz. nr ewid. 479/6, przy ul. Sportowej 8.		Data:	24.06.2019
Adres inwestycji	ul. Sportowa 8, 97-360 Kamieńsk dz. nr ew. 479/6; obręb 0005 Jednostka ewidencyjna: 101205_4 Kamieńsk - miasto		Skala	1:100
Inwestor	Gmina Kamieńsk		Nr rys:	K0201
Adres Inwestora	Ul. Wieluńska 50, 97 - 360 Kamieńsk		Branża / Etap	Kons/PB
Temat rysunku	WIENIEC W-1		Podpis:	
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Dariusz Chachulski nr upr. SLK/8304/PWBKb/18 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		
	Sprawdzający	mgr inż. Paweł Grzybek nr upr. LOD/2976/PWBKb/16 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		
	Asystent proj.	mgr inż. Angelika Kała		