



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica (mm)	Długość (mm)	Liczba (szt.)			Długość całkowita (m)		
			prętów w 1 elementach	elementów	całkowita prętów	34GS		
						ø6	ø12	
dla pojedynczej płyty								
1	12	3860	6	1	6		23,16	
2	12	3886	5	1	5		19,43	
3	12	3886	5	1	5		19,43	
4	6	1419	25	1	25	36,90		
Długość całkowita wg średnic						(m)	36,9	62,1
Masa 1m3 betonu						(kg/m3)	0,222	0,889
Masa prętów wg średnic						(kg)	8,2	55,1
Masa prętów wg osłonięć stali						(kg)	63,3	
Masa całkowita						(kg)	64	

1. Beton: C25/30
2. Stal zbrojeniowa: A III (34GS)
3. OTULINA: 3cm
4. Przed przystąpieniem do prac należy dokładnie sprawdzić czy założenia projektowe dają odzwierciedlenie w rzeczywistości.
5. Należy dokonać koordynacji międzybranżowej.

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 1:20
	Gmina Kamieńsk		Nr rys: K0603
Inwestor	Ul. Wieluńska 50, 97 - 360 Kamieńsk		Branża / Etap
Temat rysunku	PŁYTA ŻELBETOWA P-3		Kons/PB
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	Podpis:
	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	