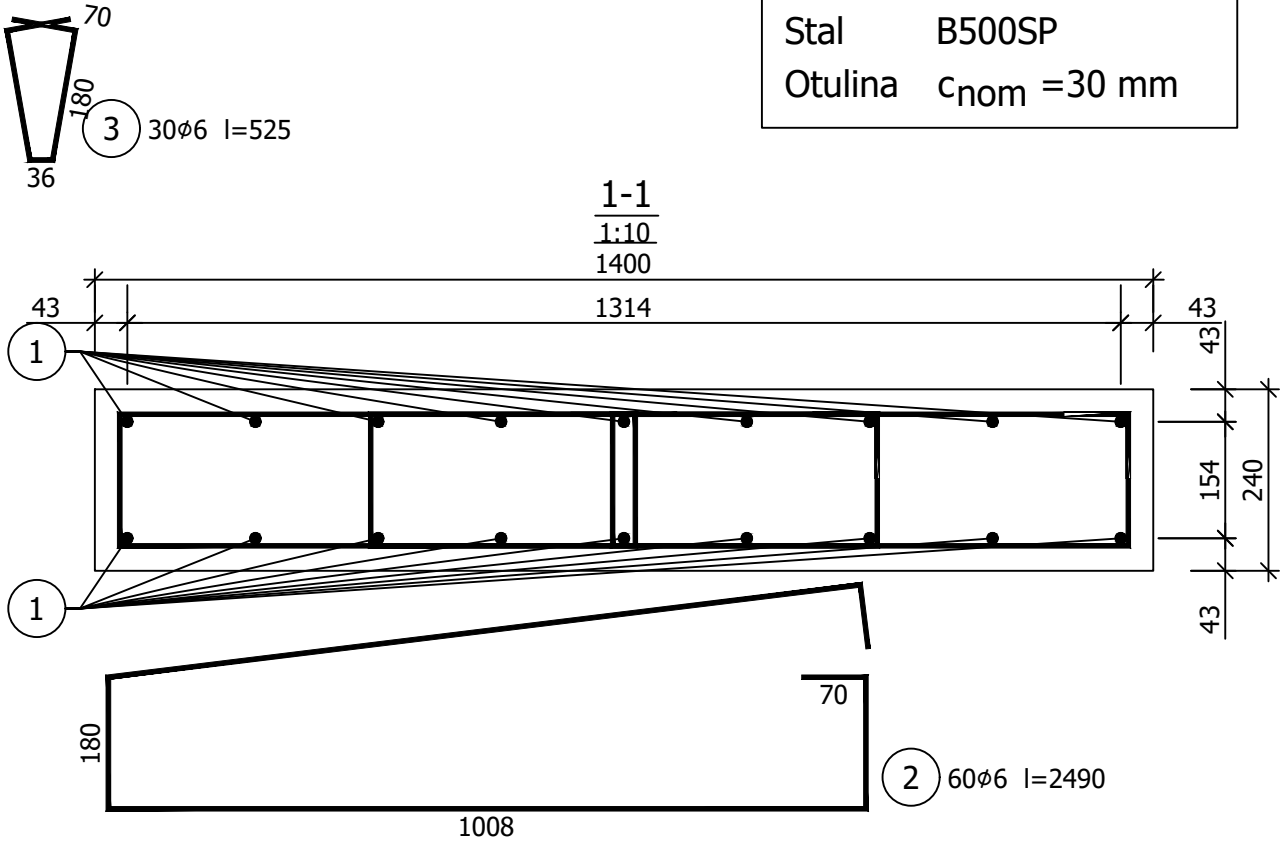


Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP	
						ø6	ø14
Słup S-7/1 - wykonać 1 szt.							
1	14	5005	18	1	18		90,09
2	6	2490	60	1	60	149,40	
3	6	525	30	1	30	15,75	
Długość całkowita wg średnic [m]						165,2	90,1
Masa 1mb pręta [kg/mb]						0,222	1,208
Masa prętów wg średnic [kg]						36,7	108,8
Masa prętów wg gatunków stali [kg]						145,5	
Masa całkowita [kg]						146	

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

Beton	C25/30	(B30)
Stal	B500SP	
Otulina	$c_{nom} = 30$ mm	



<div style="text-align: center;"> PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO" </div>			
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
Inwestor	Gmina Kamieńsk		Nr rys: K0407
Adres Inwestora	Ul. Wieluńska 50, 97 - 360 Kamieńsk		Branża / Etap Kons/PB
Temat rysunku	ŚLUP S-7/1		
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Dariusz Chachulski nr upr. SLK/8304/PWBKb/18 <small>Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</small>	Podpis:
	Sprawdzający	mgr inż. Paweł Grzybek nr upr. LOD/2976/PWBKb/16 <small>Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</small>	
	Asystent proj.	mgr inż. Angelika Kała	