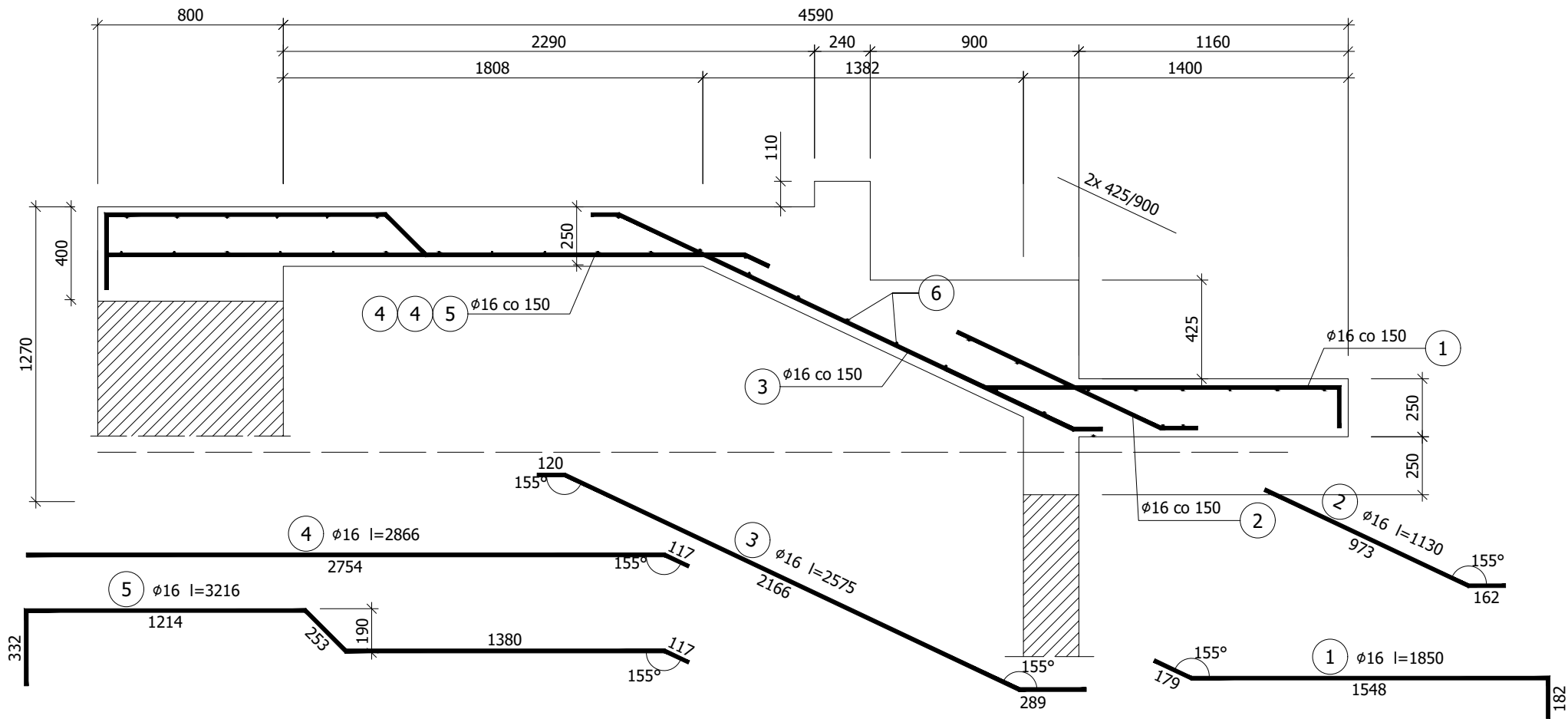


Płyta widowni P-1  
skala 1:20



Beton	C25/30	(B30)
Stal	34GS	
Otulina	$c_{nom} = 30 \text{ mm}$	

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	34GS		
						ø6	ø16	
P-1 - wykonać 1 szt.								
1	16	1850	200	1	200		370,00	
2	16	1130	200	1	200		226,00	
3	16	2575	200	1	200		515,00	
4	16	2866	134	1	134		384,04	
5	16	3216	66	1	66		212,26	
6	6	29940	42	1	42	1257,48		
Długość całkowita wg średnic						[m]	1257,5	1707,3
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222	1,578
Masa prętów wg średnic						[kg]	279,2	2694,1
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	2973,3	
Masa całkowita						[kg]	2974	

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

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: 1:25
Inwestor	Gmina Kamieńsk		Nr rys: K0601
Adres Inwestora	Ul. Wieluńska 50, 97 - 360 Kamieńsk		Branża / Etap
Temat rysunku	PŁYTA ŻELBETOWA P-1		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	