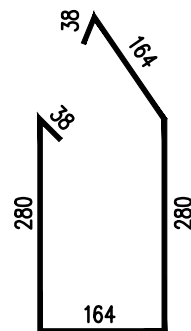
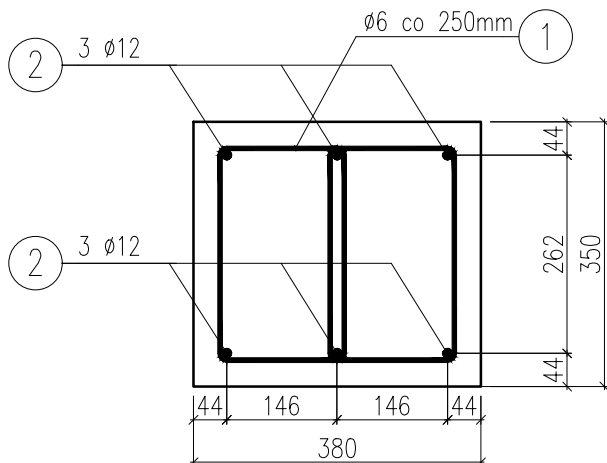


Wieniec W-3

skala 1:10

1 szt.

Długość wieńca: 62,4 m



1 552xØ6 A-IIIIN l= 964

2 6xØ12 A-IIIIN l= 69000

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOSC PRETA	ILOSC			DŁUGOSC RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	Ø6 A-IIIIN	Ø12 A-IIIIN
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
Wieniec W-3 – 1 szt.								
	1	6	964	552	1	552	532.1	
	2	12	69000	6	1	6		414.0
RAZEM [m] :							532.1	414.0
MASA JEDN. [kg/m] :							0.22	0.89
MASA [kg] :							118.0	367.4
MASA CALK. [kg] :							485.4	

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. Wieniec W-3 wykonać zgodnie ze spadkiem dachu oraz górna krawędź wieńca musi się licować z górną krawędzią dźwigara D-1. (parz rys. K0008)

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	1:10
Inwestor	Gmina Kamieńsk	Nr rys:	K0203
Adres Inwestora	Ul. Wieluńska 50, 97 - 360 Kamieńsk	Branża / Etap	Kons/PB
Temat rysunku	WIENIEC W-3		
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	