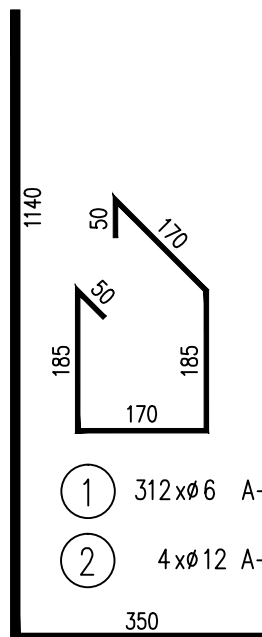
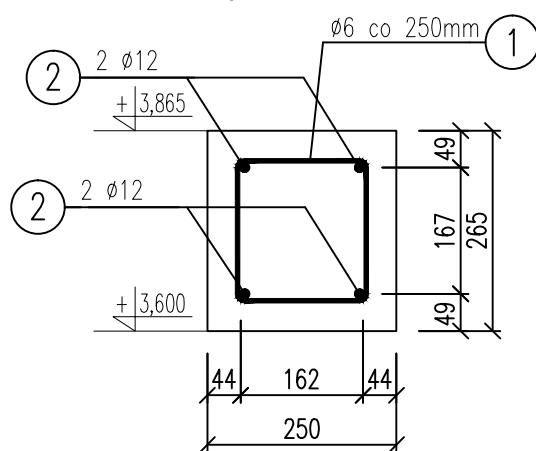


Wieniec W-1

skala 1:10

1 szt.

Długość wieńca: 68m



1 312xø6 A-III l= 810

2 4xø12 A-III l= 78000

3 48xø12 A-III l= 1490

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			DLUGOSC RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	ø6 A-III	ø12 A-III
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
Wieniec W-1 – 1 szt.								
	1	6	810	312	1	312	252.7	
	2	12	78000	4	1	4		312.0
	3	12	1490	48	1	48		71.5

RAZEM	[m] :	252.7	383.5
MASA JEDN.	[kg/m] :	0.22	0.89
MASA	[kg] :	56.1	340.3
MASA CALK.	[kg] :	396.4	

- Beton: C20/25
- Beton podkładowy: C8/10
- Stal: A-III (34GS);
- OTULINA: 3cm
- Pręt nr 3 wypuścić jako starter z wieńca pod słup S-4.
- Przed przystąpieniem do prac należy dokładnie sprawdzić czy założenia projektowe dają odzwierciedlenie w rzeczywistości.
- Rysunki sprawdzić i porównać z częścią architektoniczną oraz instalacyjną
- Wszelkie zmiany w konstrukcji należy konsultować z projektantem.

Jednostka projektowa:	PROJEKT 2K BIURO ARCHITEKTONICZNE ŁUKASZ KUKUŁA <small>42-290 Błachownia, ul. Myriska 39 Biuro: Częstochowa ul. Dąbrowskiego 13 m.4 tel. 662-963-934 e-mail: lukas.kukula@gmail.com</small>		
Nazwa projektu:	BUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ PRZEZNACZONEGO NA KLUB MALUCHA		
Adres:	NA DZ. NR EWID. 681/26, OBRĘB CIASNA, JEDNOSTKA EWODENCYJNA CIASNA.		
Inwestor:	GMINA CIASNA 42-793 CIASNA, UL. NOWA 1		
Treść rysunku:	WIENIEC W-1		
Projektant: mgr inż. Dariusz Chachulski	Nr upr. proj. SLK/8304/PWBKb/18	Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. Paweł Grzybek	Nr upr. proj. LOD/2976/PWBKb/16		
Opracowujący: mgr inż. Angelika Kała			
Stadium: Index:	Branża:	Data:	Skala:
P.B. --	KONSTRUKCJA	04.2020	1:10
		Nr Rys.	K-15