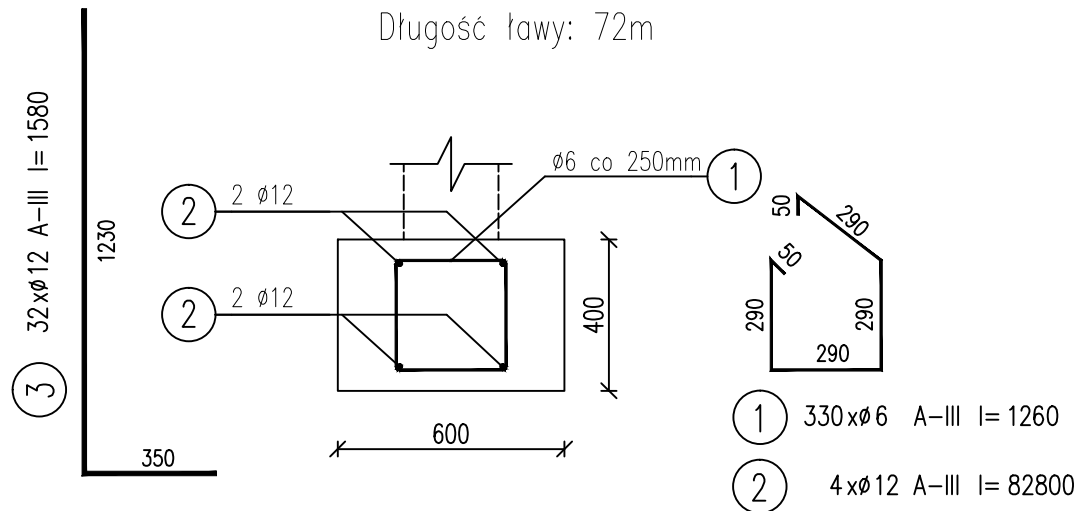


# Ława fundamentowa

skala 1:20

1 szt.

Długość ławy: 72m



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – WYDANO Z NADDATKIEM 10%

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOŚĆ			DŁUGOŚĆ RAZEM	
				PRETÓW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETÓW	Ø6 A-III	Ø12 A-III
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m	m
Ława fundamentowa – 1 szt.								
	1	6	1260	330	1	330	415.8	
	2	12	82800	4	1	4		331.2
	3	12	1580	32	1	32		50.6
RAZEM [ m ] :							415.8	381.8
MASA JEDN. [ kg/m ] :							0.22	0.89
MASA [ kg ] :							92.2	339.8
MASA CALK. [ kg ] :							432	

1. Beton: C25/30; C20/25
2. Beton podkładowy: C8/10
3. Stal: A-III (34GS);
4. OTULINA: 3cm
5. Naproża prefarykowane L19
6. Przed przystąpieniem do prac należy dokładnie sprawdzić czy założenia projektowe dają odzwierciedlenie w rzeczywistości.
7. Rysunki sprawdzić i porównać z częścią architektoniczną oraz instalacyjną
8. Wszelkie zmiany w konstrukcji należy konsultować z projektantem.

Jednostka projektowa:	<b>PROJEKT 2K</b> <b>BIURO ARCHITEKTONICZNE</b> <b>ŁUKASZ KUKUŁA</b> <small>42-290 Blachownia, ul. Myrńska 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:	ŁAWA FUNDAMENTOWA LF-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: P.B. --	Branża: KONSTRUKCJA	Data: 04.2020	Skala: 1:20
		Nr Rys. K-5	