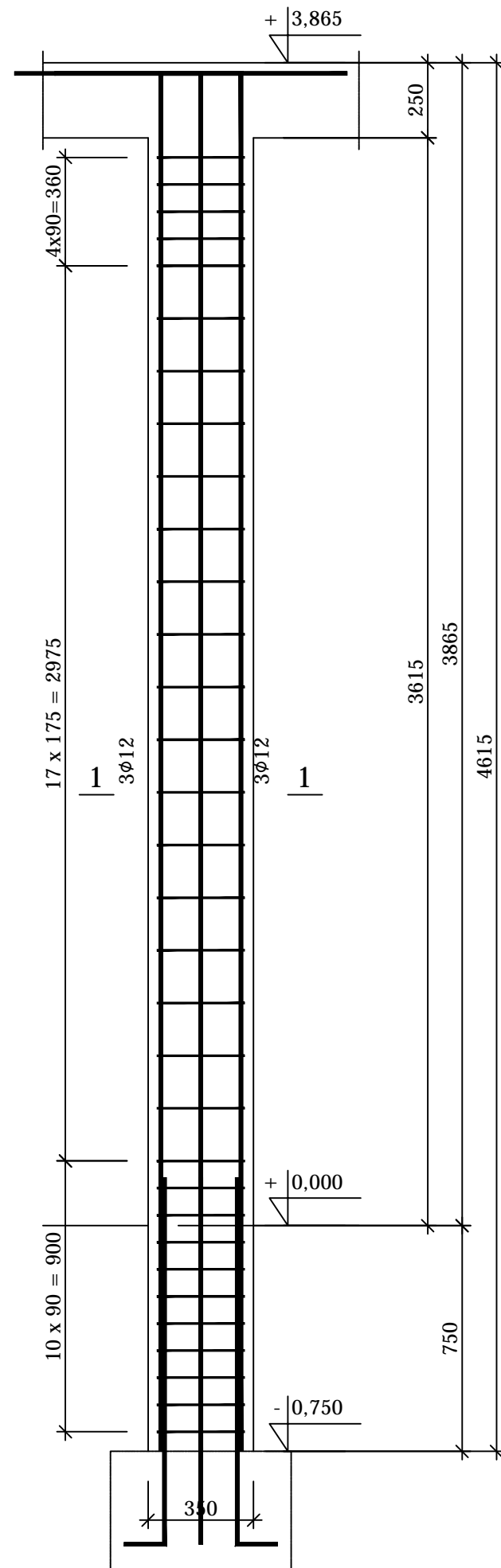


Wykonać 2 szt.

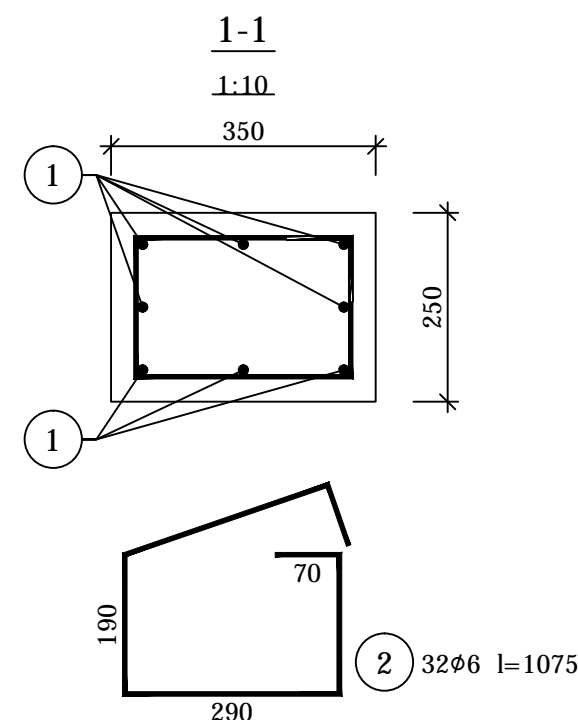



625

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	34GS		
						φ6	φ12	
Słup S-2 - wykonać 2 szt.								
1	12	5169	8	2	16		82,70	
2	6	1075	32	2	64	68,80		
Długość całkowita wg średnic						[m]	68,7	82,7
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic						[kg]	15,3	73,4
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	88,7	
Masa całkowita						[kg]	89	

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

Beton	C20/25	(B25)
Stal	34GS	
Otulina	$c_{nom} = 30$ mm	



Jednostka projektowa:		<h1>PROJEKT 2</h1> 	
		BIURO ARCHITEKTONICZNE ŁUKASZ KUKUŁA 42-290 Blachownia, ul. Młyńska 39 Biuro: Częstochowa ul. Dąbrowskiego 13 m.4 tel. 662-963-934 e-mail: lukas.kukula@gmail.com	
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:	SŁUP S-2		
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:
P.B.	--	KONSTRUKCJA	04.2020
		Skala:	Nr Rys.
		1:20	K-9