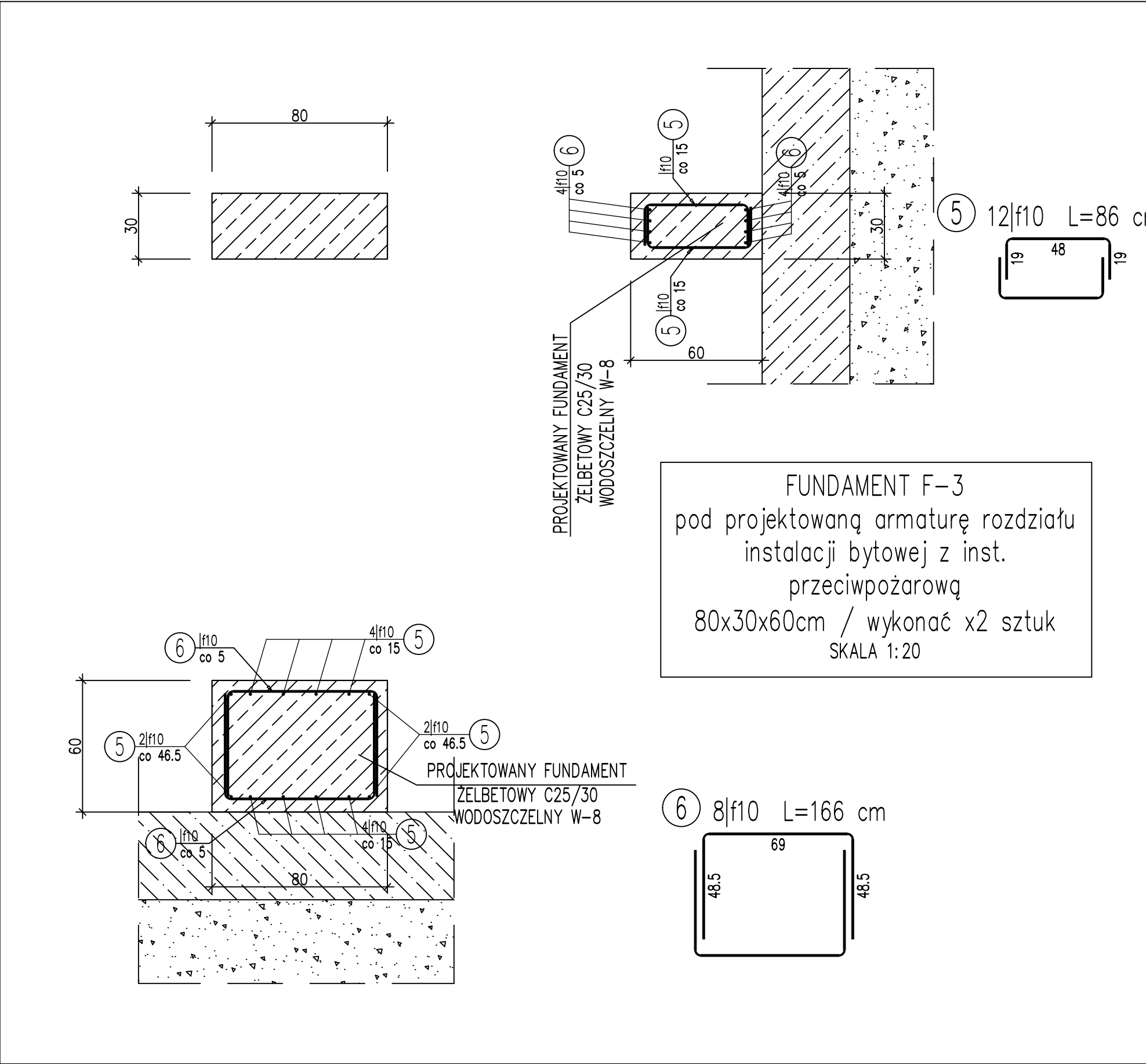


WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	'Srednica	D'ługo'sć	Liczba w elem.	Liczba ogólna	Dług. [m]	Uwagi
	[mm]	[cm]	[szt]	[szt]	AIIIIN	
					f10	
Element: Fundament F-1						Wykonać 1 szt.
1	f10	97	16	16	15,52	
2	f10	125	12	12	15	
Element: Fundament F-2						Wykonać 1 szt.
3	f10	121	14	14	16,94	
4	f10	106	16	16	16,96	
Element: Fundament F-3						Wykonać 2 szt.
5	f10	86	12	24	20,64	
6	f10	166	8	16	26,56	
Długość ogólna wg średnic					[m]	112
Masa 1 m pręta					[kg]	0,617
Masa prętów wg średnic					[kg]	69,1
Masa całkowita					[kg]	69,1



BETON C25/30 WODOSZCZELNY W-8  
STAL A-IIIN  
otulina a=5cm

Hydroforownia w budynku Collegium Altum			
ul. Powstańców Wielkopolskich 16 61-875 Poznań			
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu Al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań			
mgr inż. Mariusz Chmielewski upr.34/91/Pw			
mgr inż. Wojciech Bernat upr.WKP/0235/POOK/17			
mgr inż. Mikołaj Barełkowski			
KONSTRUKCJA		PROJEKT TECHNICZNY	
Skala	1:20	Data	10.2024
PROJEKTOWANE FUNDAMENTY POZ. F-1 DO POZ. F-3			CA
K-02			00