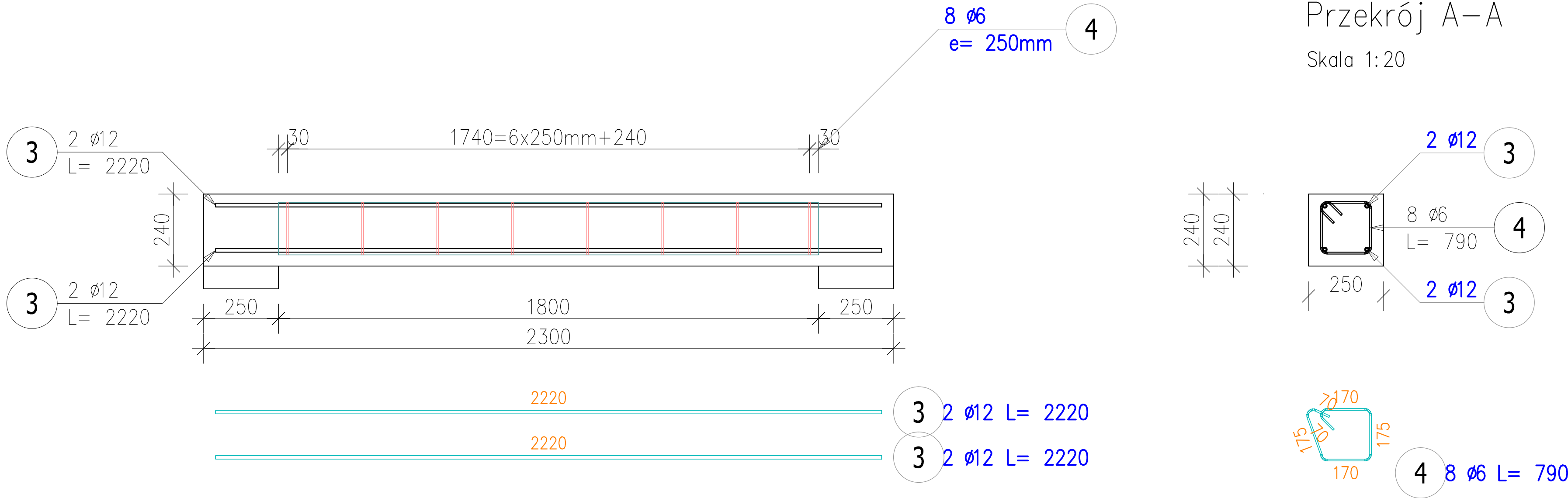


Poz. WIENIEC ŻELBETOWY NR 5

Skala 1:20



DLA 1 SZT.

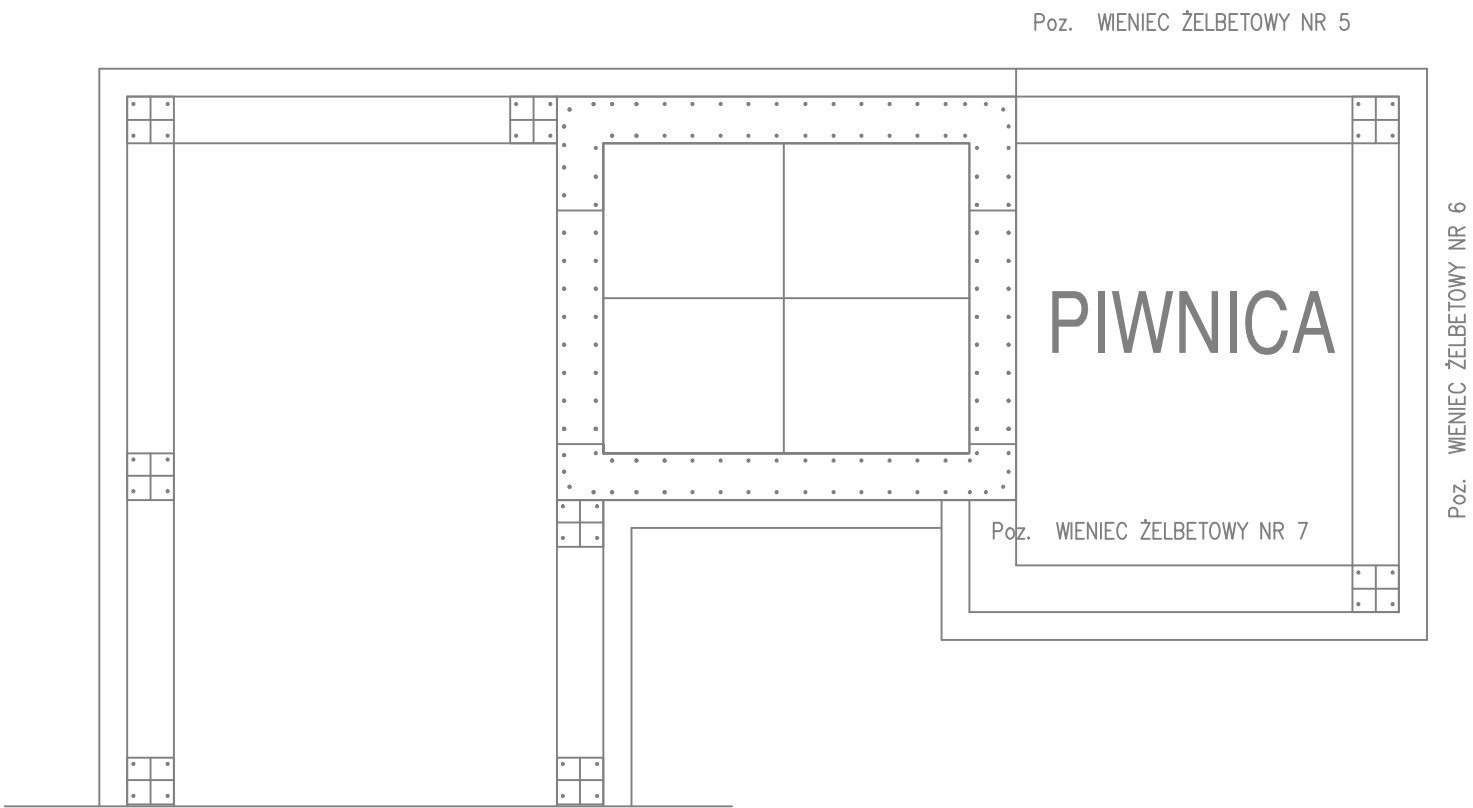
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A—I ø6	A—IIIN ø12
Poz. 6 – WIATROŁAP – 1 szt.								
6	3	12	2,220	4	1	4		8,88
	4	6	0,790	8	1	8	6,32	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							6,32	8,88
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							1,40	7,89
MASA CAŁKOWITA [kg]							9,29	

- 1) Opis kształtu pręta: PN–EN ISO 3766 (gabarytowo)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: rzeczywista

WYKONAĆ SZTUK 2

Beton C20/25 (B25)
Stal RB500W
St0S-b
Otulina c_{nom} =35 mm



PROTECH		BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		RYS. NR: K32	
98-400 WIERUSZÓW, UL. USTRONNA 6 tel.(600-062-043)				STRONA:	
ZBROJENIE WIENĆA ŻELBETOWEGO NR 5				SKALA: 1:20	
BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ WINDY OSOBOWEJ PRZY BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH NR 2 W KĘPNIE				BRANŻA: konstr-bud	
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Przemysłowa 10c. Dz. nr ewid. 911/15; 909/18; 909/19; 911/11; 909/17; 909/16				
Inwsetor	Powiat Kępiński 63-600 Kępno, ul. Kościuszki 5.				
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność		Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Janusz Mazurowski	konstr.-bud.	178/02/DUW	04.23	
Sprawdził	mgr inż. Dariusz Kuropka	konstr.-bud.	UAN.7342-54/94	04.23	
Asystent projektanta	mgr inż.arch. Agnieszka Owczarek	architekt.	---	04.23	