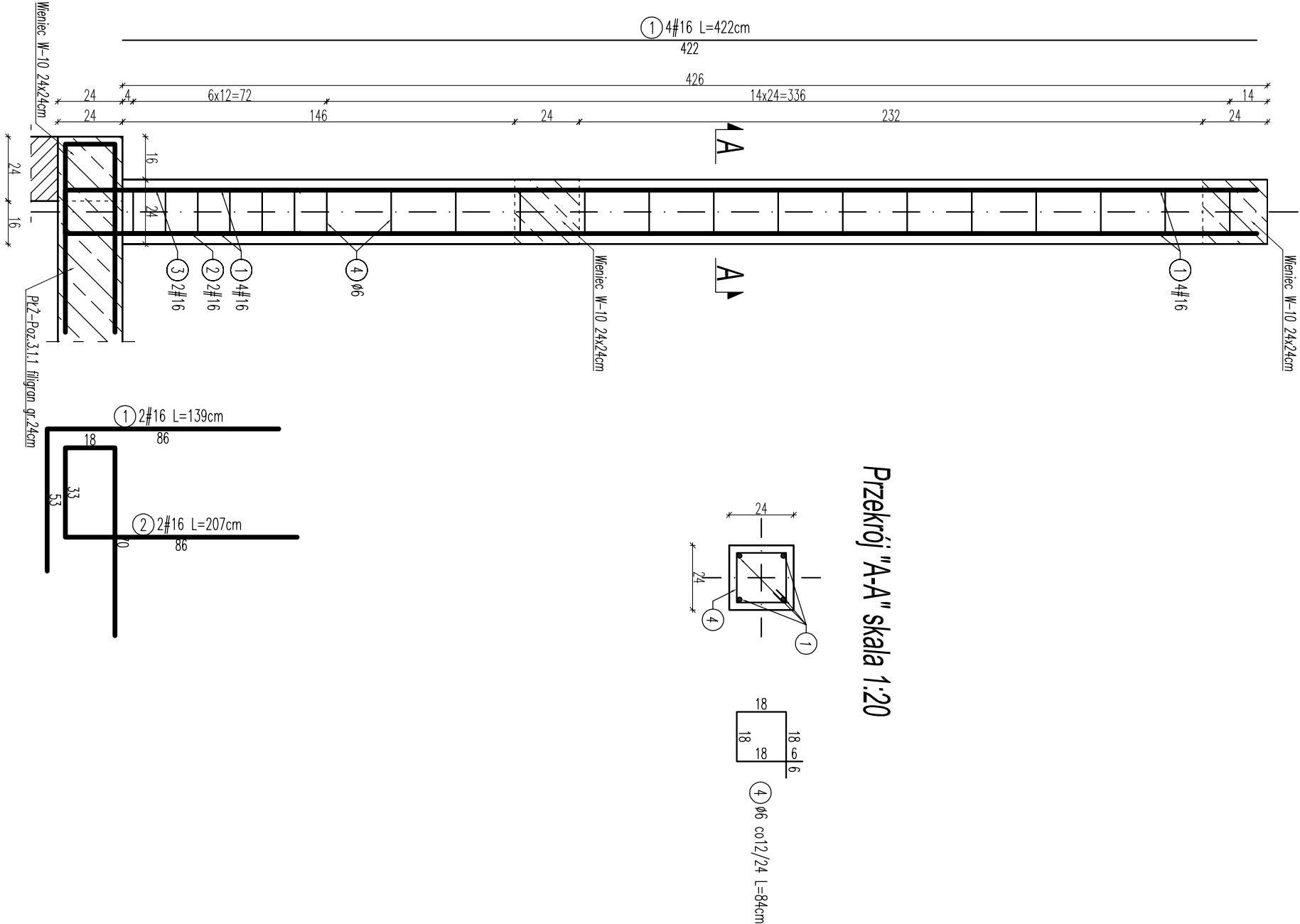


Rdzenie ściany wieży- Poz.5.1.3 24x24cm szt.4
skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI								
Nazwa elementu	Numer pręta	Ø pręta [mm]	Długość pręta [mm]	Ilość		Długość razem		
				Prętów w elemencie [szt.]	Elementów [szt.]	Razem prętów [szt.]	Ø 6 A-0 (S235JR) [m]	Ø 16 A-IIIN (BS4500S) [m]
Poz. 5.1 - SZT. 18								
	1	16	4220	4	4	16	-	67,52
	2	16	2070	2	4	8	-	16,56
	3	16	1390	2	4	8	-	11,12
	4	6	840	21	4	84	70,56	-
				RAZEM [m]		70,56	95,2	
				MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]		0,222	1,58	
				MASA [kg]		16	150	
				MASA CAŁKOWITA [kg]		166		

Przekrój "A-A" skala 1:20

- UWAGA:**
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami rzutów konstrukcyjnych oraz architektonicznych budynku.
 2. Przed wykoaniem poszczególnych elementów wymiary sprawdzić w naturze i porównać z projektem architektonicznym.

BETON: C25/30 (B 30)
STAL: AIII-N BSt500S (RB 500W)-zbr. główne
A-0 S235JR (St0S)-strzemiona
OTULENIE: 2,5cm

Biuro Usług Projektowych "INSTALKOMFORT"			
Krzysztof Łukasz Maciejewski			
I/O - 686 Olsztyn ul. Włoczyńskiego 1A (/ ☎: +48 089 533 94 58 ☎: +48 506 031 954 * : biuro@instalkomfort.pl www.instalkomfort.pl			
TEMAT:	BUDOWA POLEJACZA NA PRZEBUDOWĘ I ROZBUDOWĘ BUDYNKU ISKUCIWO-HANDLOWO UŻYTKOWOŚCI PUBLICZNEJ (RENTALIZACJA ZABITKOWICH ROKAMCZÓ NA DZIAŁCE NR EMD. 1702 POŁOŻONEJ W SOCHACZKIE PRZY ZBIORU UL. WARSZ. 1 MAJA I WARSZAWSKIEJ ORAZ BUDOWE ZAKŁADU PUBLICZNEGO Z DROGA GŁÓWNAJ UL. WARSZ.		
INWESTOR:	GMINA MIASTO SOCHACZEW UL. 1 MAJA 16, 96-500 SOCHACZEW		SKALA: 1:20
ADRES:	DZ. NR 1702 UL. WARSZ. UL. 1MAJA, UL. WARSZAWSKA		DATA: 09.2010
NAZWA RYS:	Poz.5.1.3		NR RYS.: K-34
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA: KONSTRUKCJA
PROJEKTANT:	mgr inż. Leon Smol		Upr. bud. 115/82/01
SPRAWDZIL:	inż. Lech Wróblewski		Upr. bud. 181/88