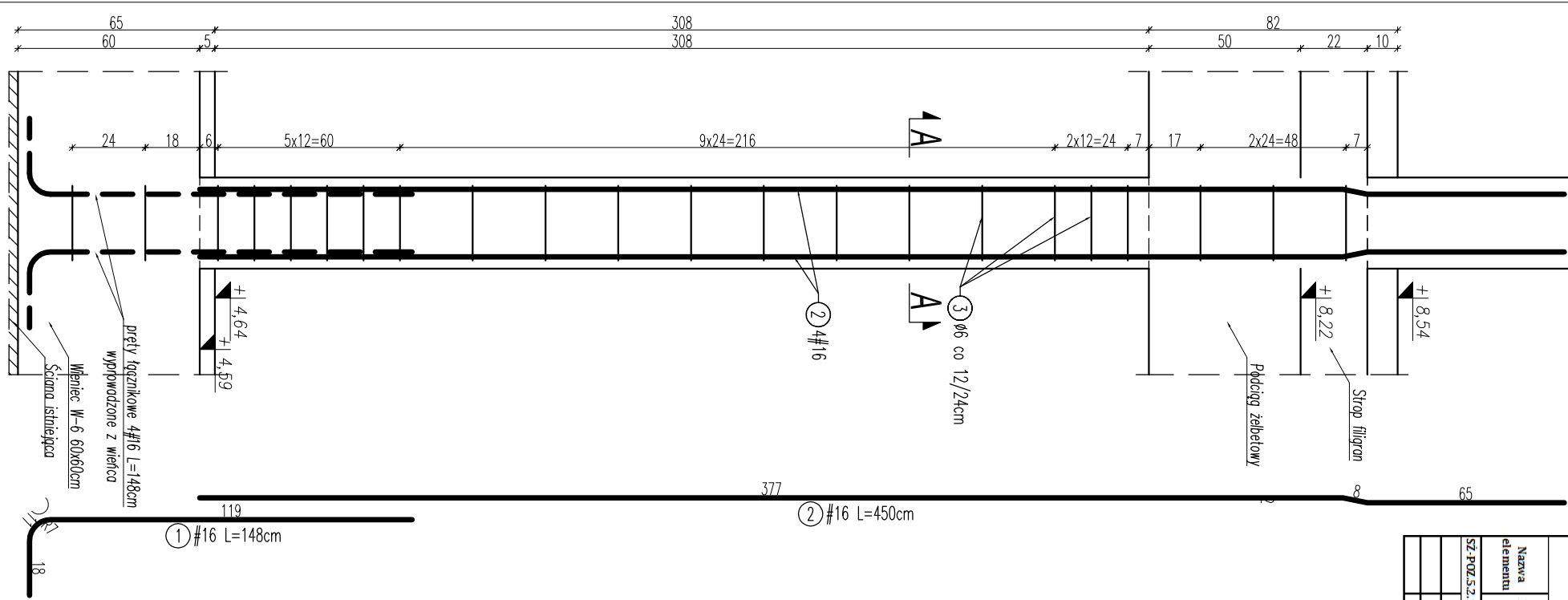
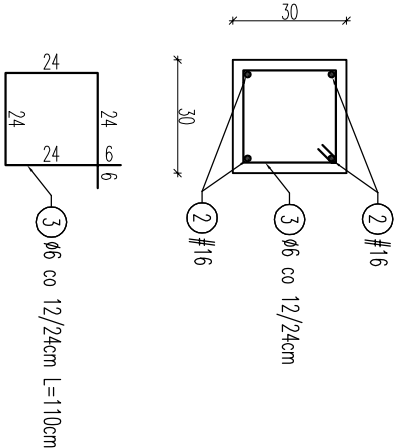


SZ-Poz.5.2.1b 30x30cm szt.6 skala 1:20

ZESTAWIENIE STALI						
Nazwa elementu	Numer pręta	Ø pręta [mm]	Długość pręta [mm]	Ilość		Długość razem
				Prętów w elemencie [szt.]	Elementów [szt.]	
SZ-Poz.5.2.1b - SZT.6						
1	16	1480	4	6	24	-
2	16	4500	4	6	24	-
3	6	1100	22	6	132	108
			RAZEM [m]			35,52
			MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			1,58
			MASA [kg]			227
			MASA CAŁKOWITA [kg]			259

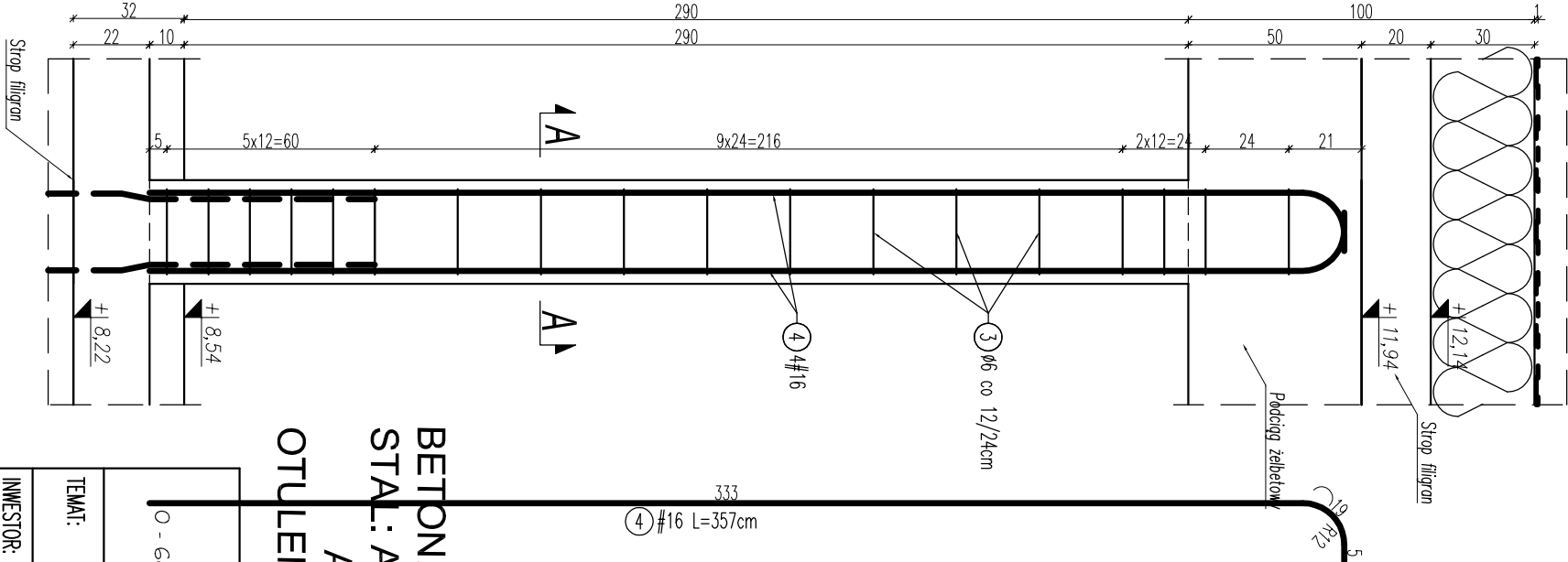


Przekrój "A-A" skala 1:20

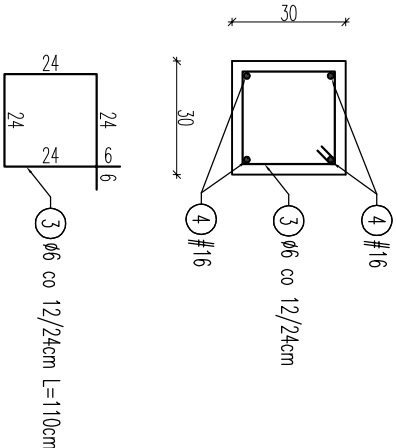


SZ-Poz.5.1.1b 30x30cm szt.6 skala 1:20

ZESTAWIENIE STALI							
Nazwa elementu	Numer pręta	Długość pręta [mm]	Ilość		Długość razem		
			Prętów w elemencie [szt.]	Elementów [szt.]	Razem prętów [szt.]	ø 6 A-0 (St05) (RB 500W) [m]	ø 16 A-IIN [m]
SZ-Poz.5.1.1b - SZT.6							
	3	6	1100		6	108	-
	4	16	3570		4	24	85,68
			RAZEM [m]				118,8
			MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222
			MASA [kg]				1,58
			MASA CAŁKOWITA [kg]				135



Przekrój "A-A" skala 1:20



BETON: C25/30 (B 30)
STAL: AIII-N BS500S (RB 500W)-zbr. główne
A-0 S235JR (St0S)-strzemiona
OTULENIE: 2,0+0,5cm

Biurow Usług Projektowych "INSTALKOMFORT"	
Krzysztof Łukasz Maciejewski	
O - 686 Olisztyn ul. Włoczyńskiego 1A (/ ☎: +48 089 533 94 58	
☎ : +48 506 031 954 * : biuro@instalkomfort.pl	
www.instalkomfort.pl	
TEMAT:	BUDOWA POLECAJĄCA NA PRZEBUDOWĘ I ROZBUDOWĘ BUDYNKU ISKUCIWO-HANDLOWEGO IZDZIEŻNOSCI PUBLICZNEJ (RENTALIZACJA ZABITKOWICH RÓWNOŹNI NA ODCIEKU 1702 POŁOŻONEJ W SOCHACZEM PRZY ZBIORU UL. WARSZAWSKA, 1 MAJA I WARSZAWSKIEJ ORAZ BUDOWE ZAKŁADU PUBLICZNEGO Z DROGA GŁÓWNAJ UL. WARSZAWSKIEJ
INWESTOR:	GMINA MIASTO SOCHACZEW UL. 1 MAJA 16, 96-500 SOCHACZEW
ADRES:	02. NR 1702 UL. WARSZAWSKA, UL. 1MAJA, UL. WARSZAWSKA
NAZWA RYS:	SZ-Poz.5.1.1b, 5.2.1b
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT:	mgr inż. Leon Smol
SPRAWDZIL:	inż. Lech Wróblewski