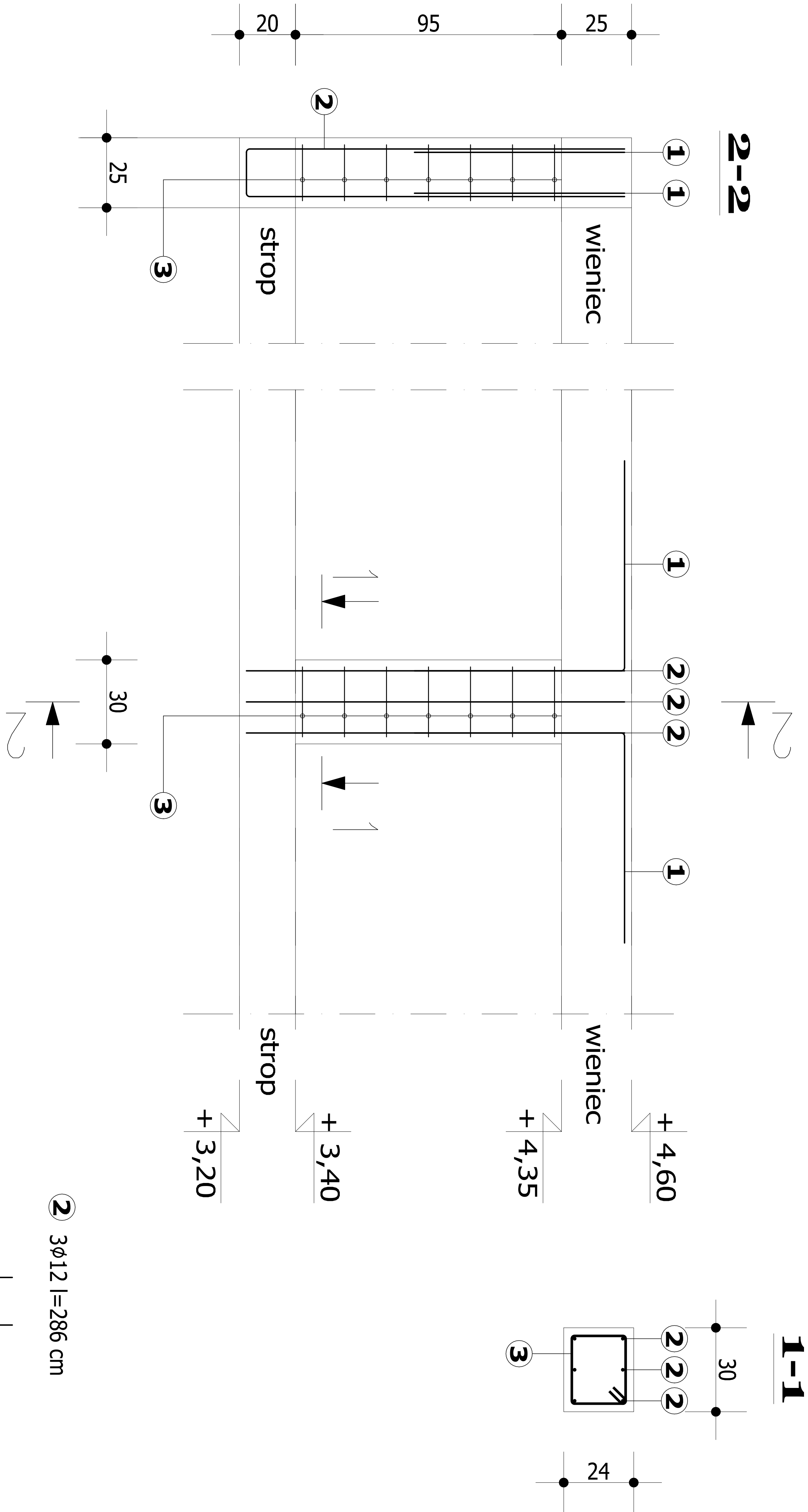
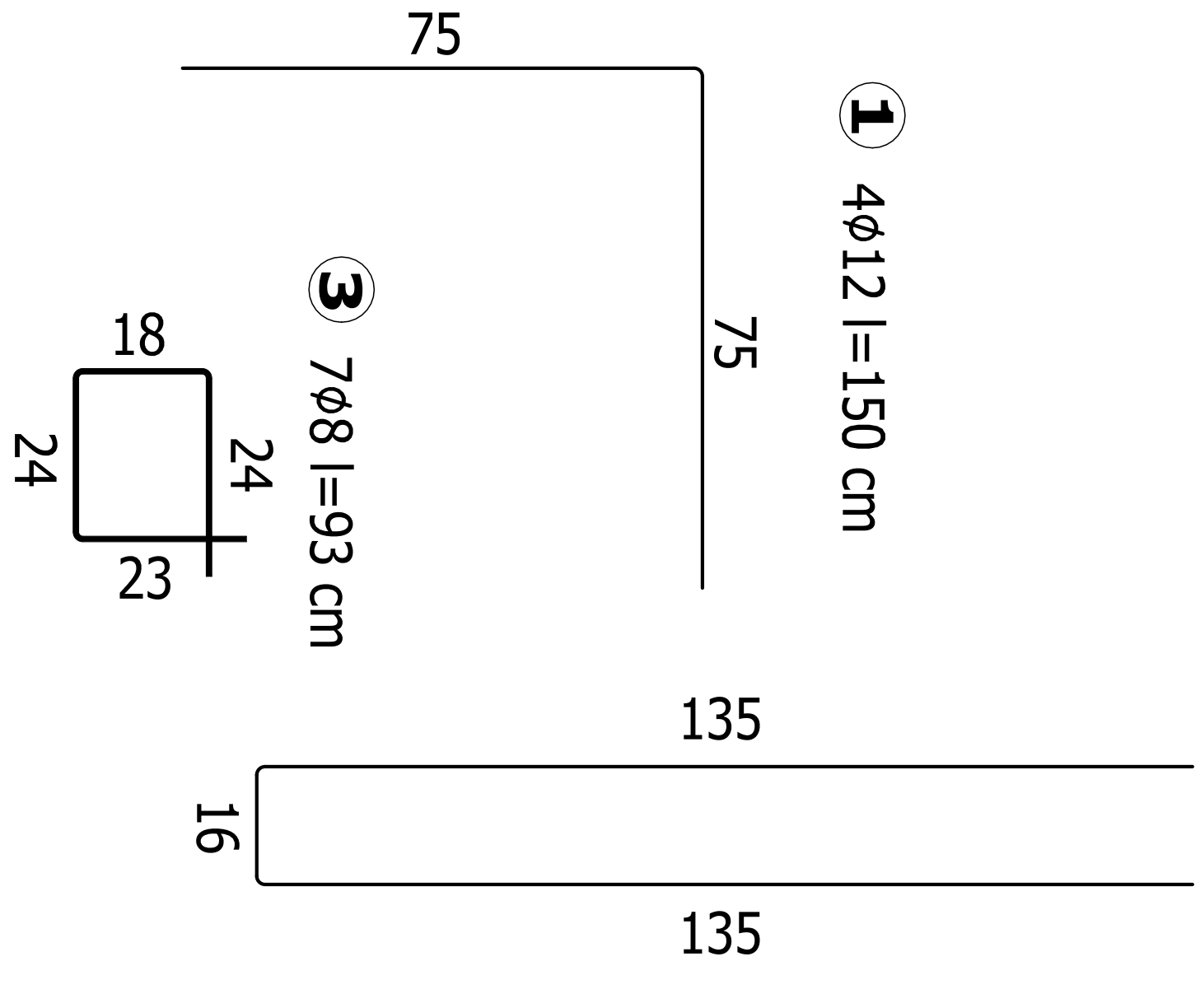


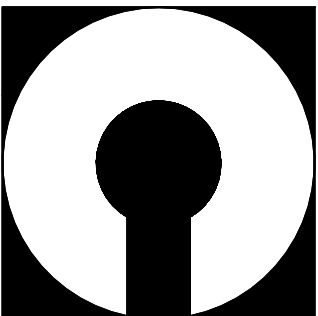
TRZPIEŃ T1  
skala 1:25  
wykonać 37X



ZESTAWIENIE STALI							Beton C25/30 (B30)		
							Stal 34GS		
							St0S-b		
							Otulina c <sub>nom</sub> =25 mm		
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]				
					ø8	ø12			
	1	ø12	150	4			6		
	T1	2	ø12	286	3			8,58	
3		ø8	93	7			6,51		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					6,51		14,58		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,395		0,888		
MASA [kg]					2,57		12,95		
MASA OGÓŁEM [kg]							15,52		
WYKONAĆ: x 37							574,24		

Uwaga. Wszystkie pręty sq wymiarowane w ośiach.





COMPONO sp. z o.o.  
ul. Bohaterów Warszawy 21, 70-372 Szczecin  
telefon: 91 462 40 91, fax: 91 462 40 43  
mail: biuro@compono.pl, www.compono.pl

**NAZWA INWESTYCJI:**  
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ  
W KOBYLANCIE. BUDOWA PARKINGU DLA  
SAMOCHODÓW OSOBOWYCH ORAZ BUDOWA DROGI  
DOJAZDOWEJ.

**NAZWA PROJEKTU:**  
ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ  
W KOBYLANCIE

**ADRES INWESTYCJI:**  
KOBYLANKA  
ul. Szkolna 10

**INWESTOR:**  
Gmina Kobylanka  
ul. Szkolna 12  
73-108 Kobylanka

**TEMAT RYSUNKU:**  
TRZPIEŃ T1

**PROJEKTOWAŁ:**  
mgr inż. Katarzyna Wilkońska  
upr. bud. nr ZAP/00040/POOK/07  
w specjalności konstrukcyjnej

**SPRAWDZIŁ:**  
mgr inż. Łukasz Małewski  
upr. bud. nr ZAP/0005/POOK/08  
w specjalności konstrukcyjnej

**BRANŻA:**

**FAZA:**

**KONSTRUKCJA**

**PW**

**SKALA:**

**NR RYS.**

1:25

K-01

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.  
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z  
USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM, KOPIOWANIE, POWIELANIE,  
ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY  
AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.