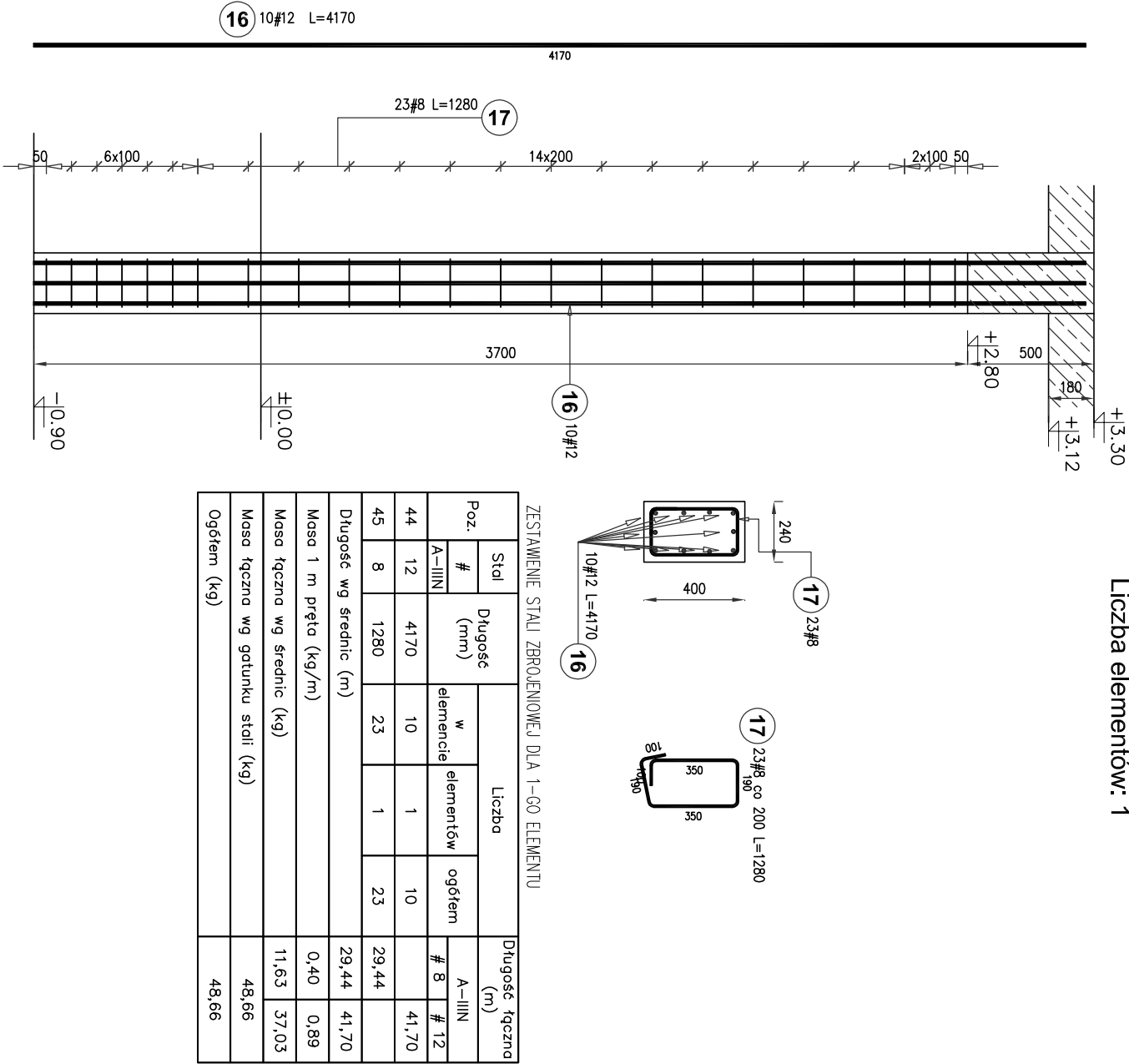


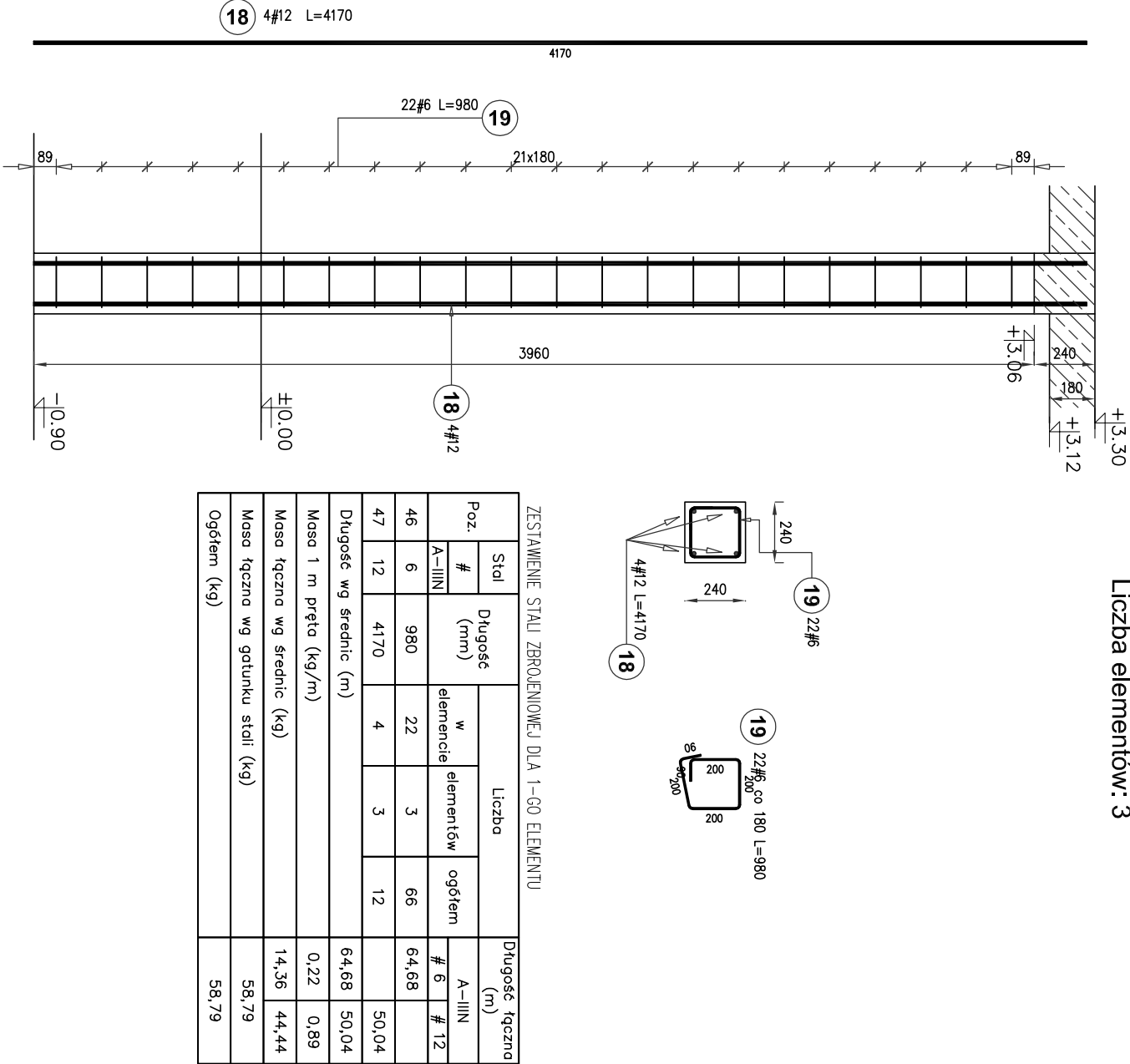
SŁUP S-1

Liczba elementów: 1



RDZEŃ R-1

Liczba elementów: 3



BETON C20/25

OTULINA DOLNA - 2,0cm

OTULINA GÓRNA - 2,0cm

OTULINA BOCZNA - 2,0cm

STAL A-IIIIN (RB500W)

MINIMALNA ŚREDNICA GIECIA PRĘTÓW				
STAL	d<20	d≥20	L>	
A-I	D=2,5d	D=5d	L=10d	
A-IIIIN	D=4d	D=7d	L=10d	



Projekt , kosztorys, nadzory ul. Szkolna 34, 08-110 Siedlce e-mail: jlw@warski92@interia.pl	
Temat: Projekt Techniczny rozbudowy, budynku Szkoły Podstawowej	
Adres: Radomysł gmina Wiśniew, dz. nr 22-5 budowy: 08 - 112 Wiśniew	
Inwestor: Urząd Gminy Wiśniew 08-112 Wiśniew ul. Siedlecka 13	
Tytuł rysunku SŁUP, RDZEŃ	
Projektant projektant konstrukcyjno -budowlanej	Inż. Tomasz Korytowski Upr. bud. MA2/0042/POK/07
Projektant w specjalności konstrukcyjno -budowlanej	Inż. Mirosław Fluk Upr. bud. Wd-489/01
Branża	KONSTRUKCJA
Data czerwiec 2022	Skala 1:25
Rysunek: PT-KB-06	