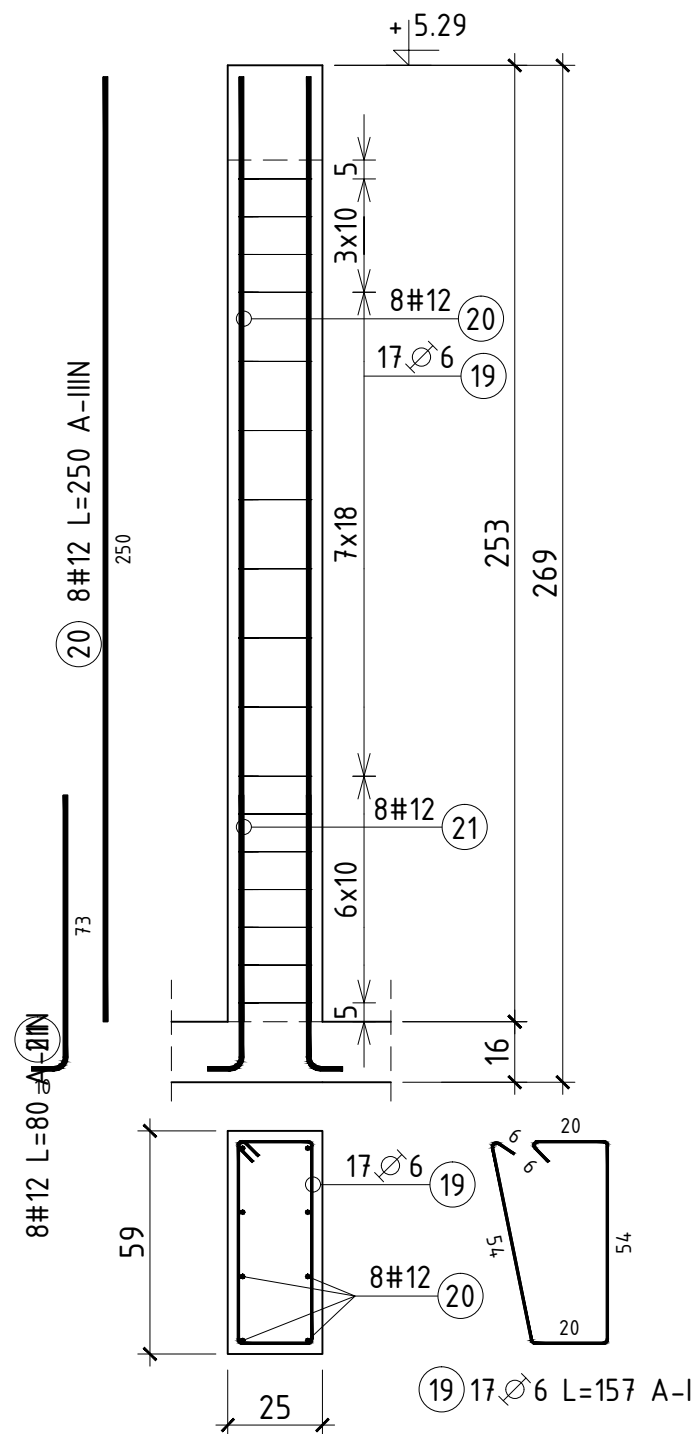
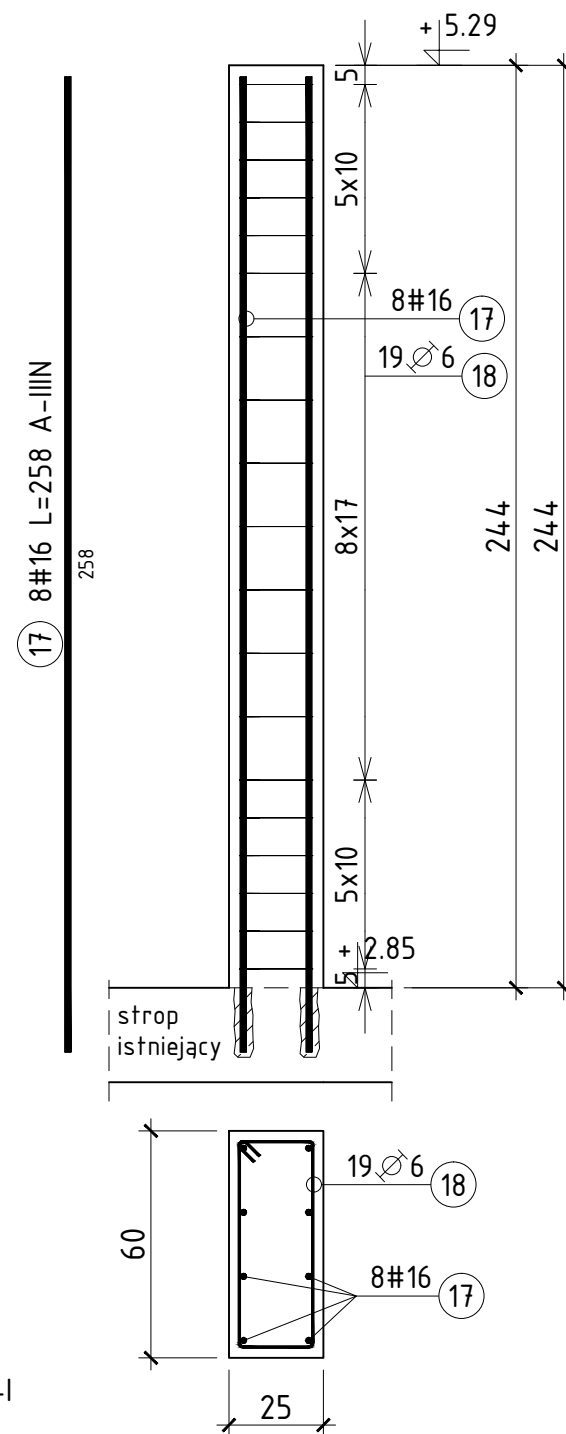


## /szt. 1/

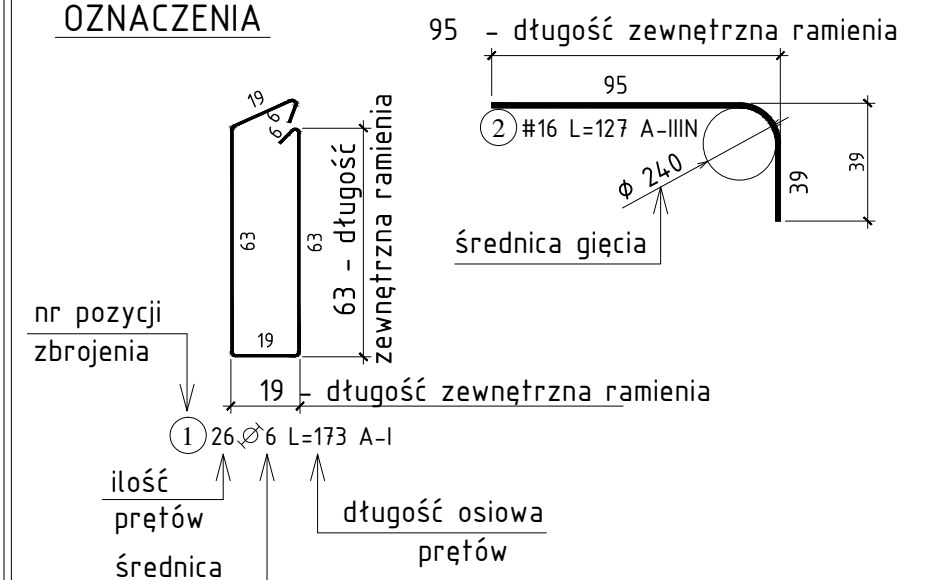


Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali
Nazwa	Liczba				w elementie	ogółem				
RD-59	1	19	6	1,57	17	17	26,69	5,93	29,37	A-I
		20	12	2,50	8	8	20,00	17,76		A-IIIN
		21	12	0,80	8	8	6,40	5,68		A-IIIN
RD-60	2	17	16	2,58	8	16	41,28	65,22	78,64	A-IIIN
		18	6	1,59	19	38	60,42	13,41		A-I

## /szt. 2/



## OZNACZENIA



p.p.p. =  $\pm 0.00$

STAL:

BETON:

OTULINA:

St3S (A-I), RB500W (A-IIIN)
--------------------------------

RD300W	
C25/30	

30mm
------

**Pracownia  
Inżynierska**  
Emil Huk

Białystok, 15-697, ul. Gen. St. Maczka 52 lok.1/2  
tel./fax +48 (85) 675 27 41  
e-mail: [biuro@inzynierska.com](mailto:biuro@inzynierska.com)

PROJEKT WYKONAWCZY  
branża:  
konstrukcyjno-budowlana

NAZWA OBIEKTU:

J:	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU LEŚNICZÓWKI LEŚNICTWA KLIN - KATEGORIA I, XVI LOKALIZACJA: DZIAŁKA O NR GEOD. 75/1 W MIEJSCOWOŚCI KLIN 3, 16-113 SZUDZIAŁÓW WOJ. PODLASKIE, POW. SOKÓLSKI, GM. SZUDZIAŁÓWO
----	--

DATA:  
2022г.

SKALA RYSUNKU:  
1:20

NUMER RYSUNKU:  
K-008

NAZWA RYSUNKU:

PROJEKTANT:

mgr inż. Emil Huk  
PDL/0068/P00K/08

WSPÓŁPRACA:

UWAGI/ZMIANY:

WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU, ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
PROJEKT CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI