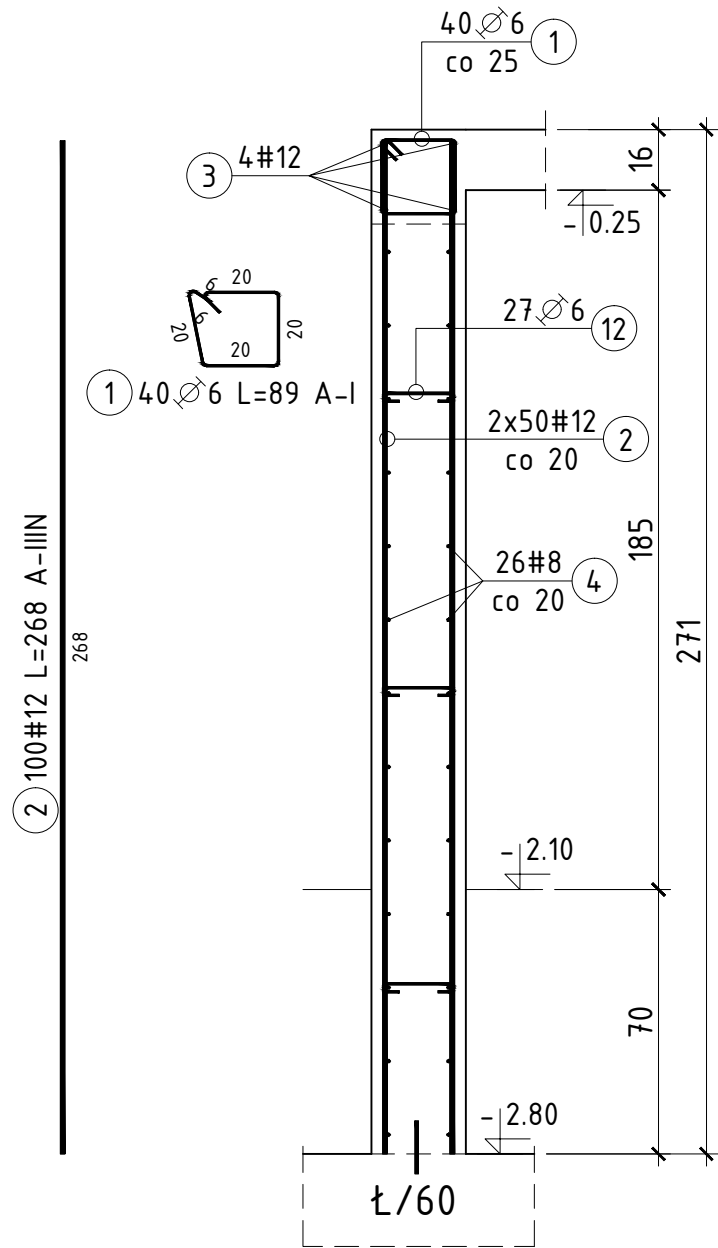
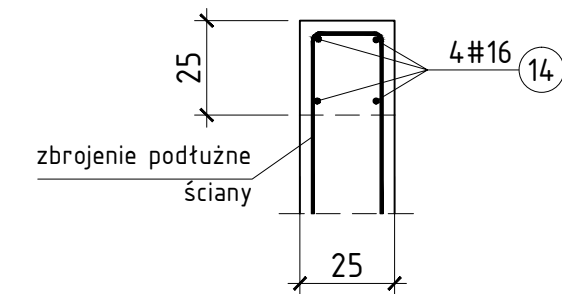


ŚCIANA ŻELBETOWA SW/25

/dł. catk. 9,00mb/

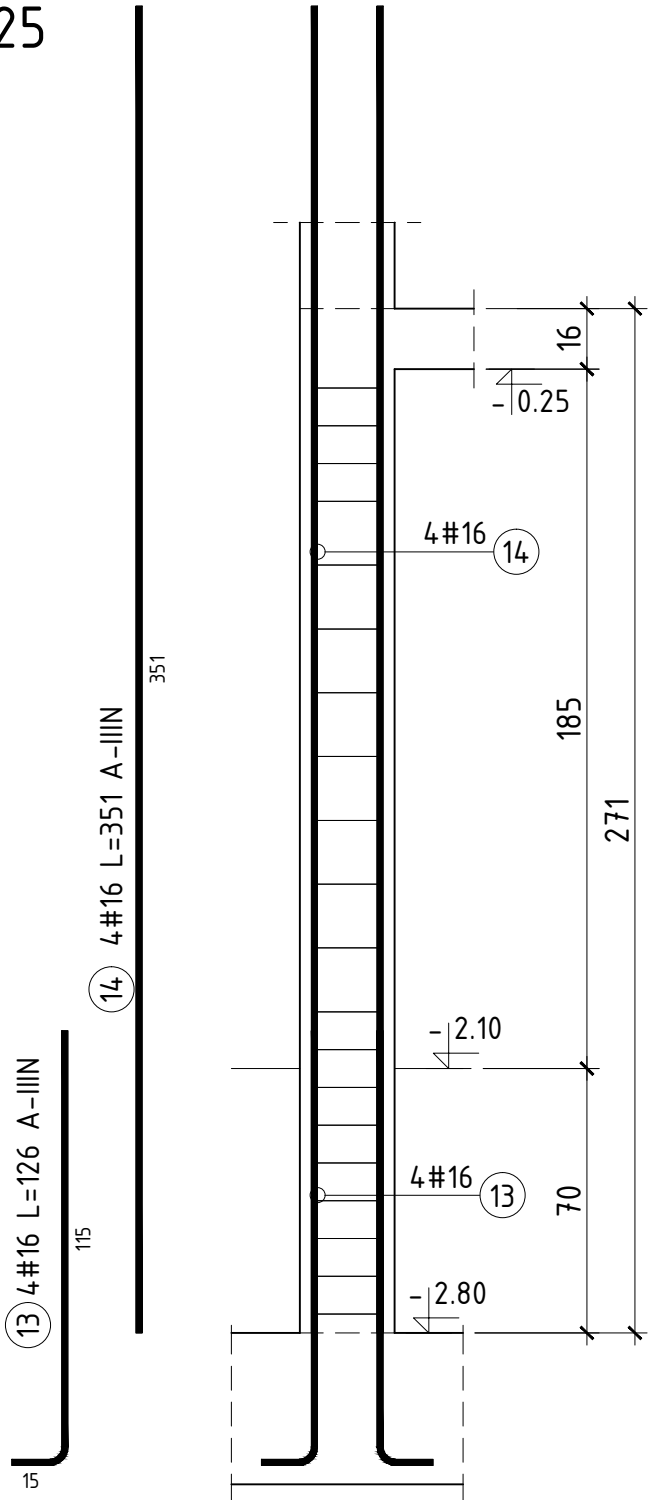


13 4 #16 L=126 A-IIIIN



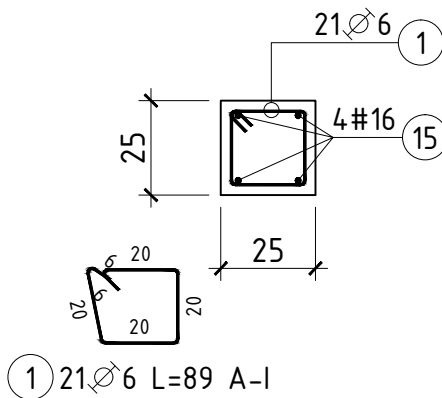
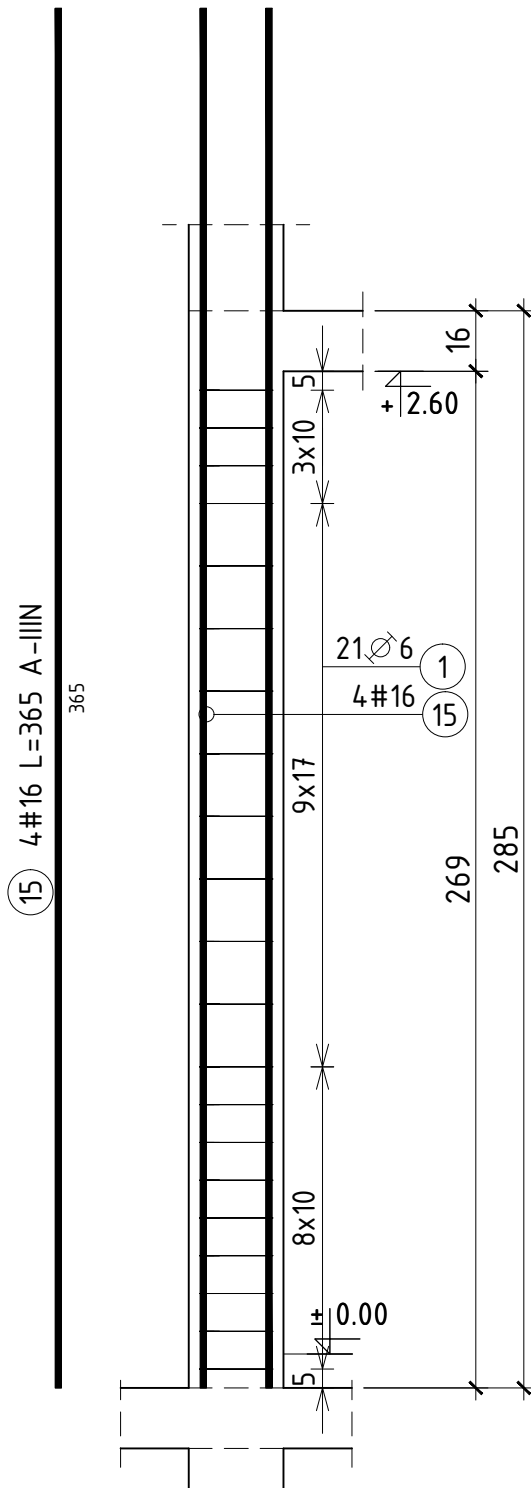
RDZEŃ RD-0/25

/szt. 2/



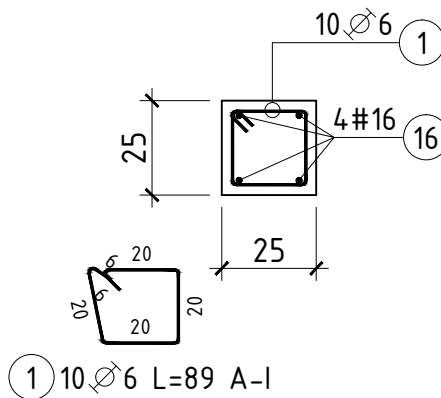
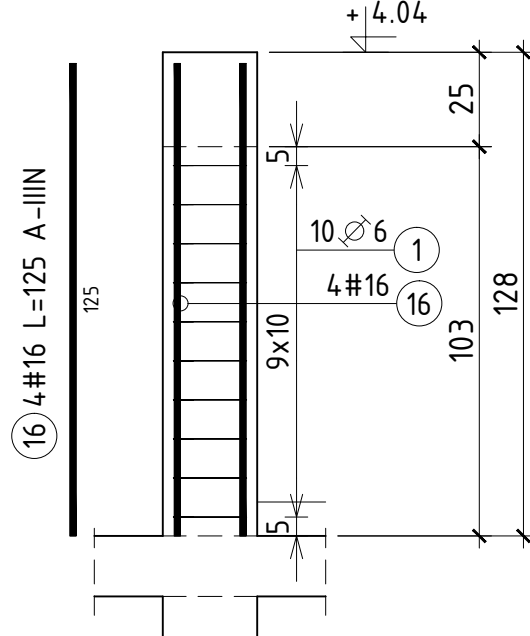
RDZEŃ RD-1/25

/szt. 2/



RDZEŃ RD-2/25

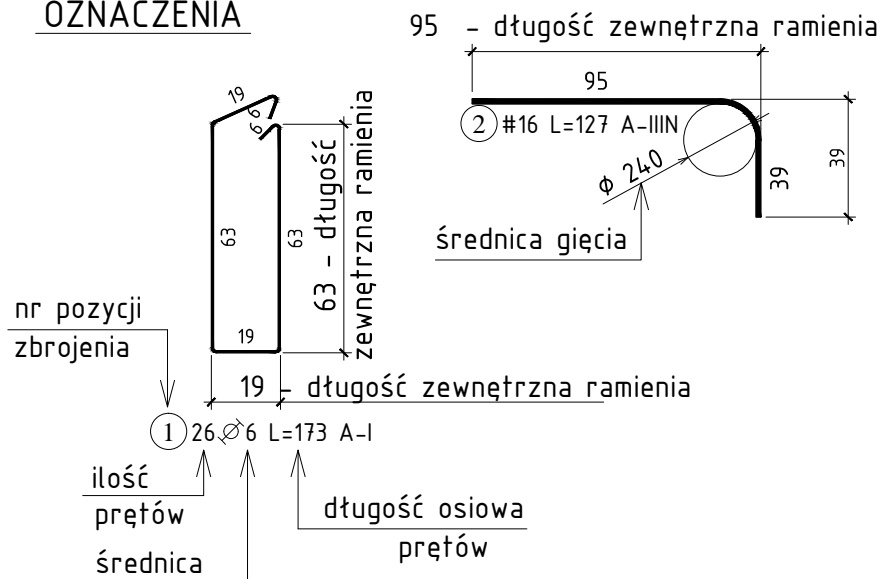
/szt. 2/



Elementy	Nazwa	Liczba	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość catkowiata (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali
						w elemencie	ogółem				
RD-0/25	2		13	16	1,26	4	8	10,08	15,93	60,29	A-IIIIN
			14	16	3,51	4	8	28,08	44,37		A-IIIIN
RD-1/25	2		1	6	0,89	21	42	37,38	8,30	54,43	A-I
			15	16	3,65	4	8	29,20	46,14		A-IIIIN
RD-2/25	1		1	6	0,89	10	10	8,90	1,98	9,88	A-I
			16	16	1,25	4	4	5,00	7,90		A-IIIIN
SW/25	1		1	6	0,89	40	40	35,60	7,90	384,46	A-I
			2	12	2,68	100	100	268,00	237,98		A-IIIIN
			3	12	9,90	4	4	39,60	35,16		A-IIIIN
			4	8	9,90	26	26	257,40	101,67		A-IIIIN
			12	6	0,29	27	27	7,83	1,74		A-I

\* Rzędne zweryfikować z architekturą

OZNACZENIA



p.p.p. = ±0.00			
STAL:		St3S (A-I), RB500W (A-IIIN)	
BETON:		C25/30	
OTULINA:		30mm	
<div><div><div>Pracownia Inżynierska</div><div>Emil Huk</div></div></div>		Białystok, 15-697, ul. Gen. St. Maczka 52 lok.1/2 tel./fax +48 (85) 675 27 41 e-mail: biuro@inzynierska.com	PROJEKT WYKONAWCZY branża: konstrukcyjno-budowlana
NAZWA OBIEKTU:	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU LEŚNICZÓWKI LEŚNICTWA KLIN - KATEGORIA I, XVI LOKALIZACJA: DZIAŁKA O NR GEOD. 75/1 W MIEJSCOWOŚCI KLIN 3, 16-113 SZUDZIAŁOWO, WOJ. PODLASKIE, POW. SOKÓLSKI, GM. SZUDZIAŁOWO		DATA:  2022r.
			SKALA RYSUNKU:  1:20
NAZWA RYSUNKU:	ŚCIANA WYLEWANA SW/25 RDZENIE RD-0/25 DO RD-2/25		NUMER RYSUNKU:  K-007
PROJEKTANT:		WSPÓŁPRACA:	UWAGI/ZMIANY:
mgr inż. Emil Huk PDL/0068/POOK/08			
WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU, ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI PROJEKT CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI			