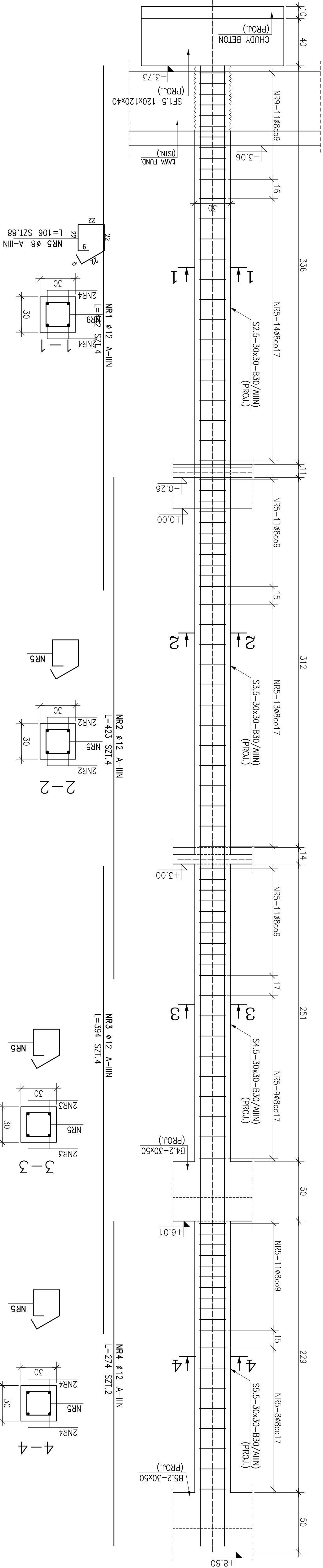


POZ.	NR	RODZAJ	DŁUGOŚĆ [cm]	SZTUK	Ø8	DŁ. ŁĄCZNA [m]	A-IIIIN	Ø12	S2,5+	1	Ø12 A-IIIIN	442	4	16,88	17,92	15,76	10,96	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	88	93,28	MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	0,395	0,888	MASA OŚCIEŃ [kg]	WYKONAŁ: x 2
									S3,5+	2	Ø12 A-IIIIN	423	4	16,92	15,76	10,96									
	S5,5+	4	Ø12 A-IIIIN	274	4	15,76	10,96	93,28	182,60																

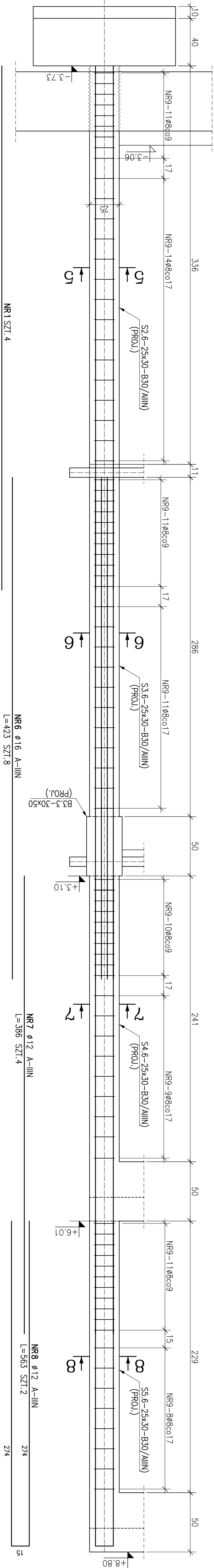
## ZESTAWIENIE STALI



SLOPI  
S2.5, S3.5, S4.5, S5  
SKALA 1:20

[illegible]

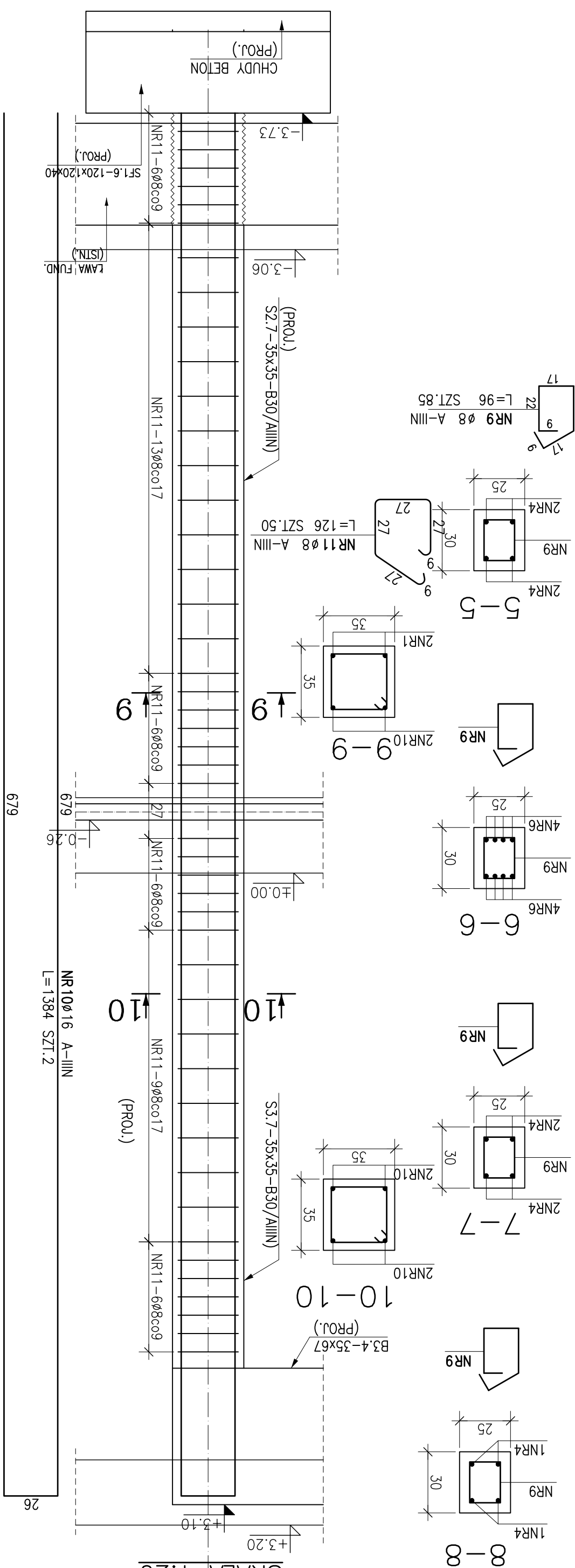
ZESTAWIENIE STALI



SKALA 1:20

[illegible]

ZESTAWIENIE STALI



SLUPY

WYKAZ PRAC:

PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMAGANIA NA BUDOWIE.

RYSUNKI WSKAŹĄCE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W ODPowiedNICH PROJEKTACH BRANŻOWYCH ROBOTY WIZUJNE.

ZABEZPECZENIA SIĘ Prowadzić Roboty Na Podstawie Dokumentacji Technicznej Branży Bez SprawDzenia ich OdnieSienia do Pozostałych Branż.

ROZWIĄSZCZENIE OTWORÓW WENTYLACYjNYCH, OTWORÓW SZACHTOWYCH I INNYCH OTWORÓW NA PRZEJSIAŁA INSTALACJI W KORYTAŁACH.

OTWORy W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH NA PRZEJSIAŁA INSTALACYJNE O ŚREDNICY DO 150 MM WIERCIć.

OTWORy NA PRZEJSIAŁA KANAŁÓW WENTYLACYjNYCH I OTWORy SZACHTOWYCH WYKONAĆ PRZY POMOCY SZALUNKOWYCH LUB SIATEK STALOWYCH

PReTY ZBRONIOWE SŁUPÓW I TRZPIENI KOłWIC w STROPIE ZCOPINIE PN-B-03264:2002

BETON B30  
STAL A-IIIIN(B500SP)  
OTULINA BELKI, SŁUPY 3,5cm  
(otulina do zem. krawędzi strzemion)

[illegible]