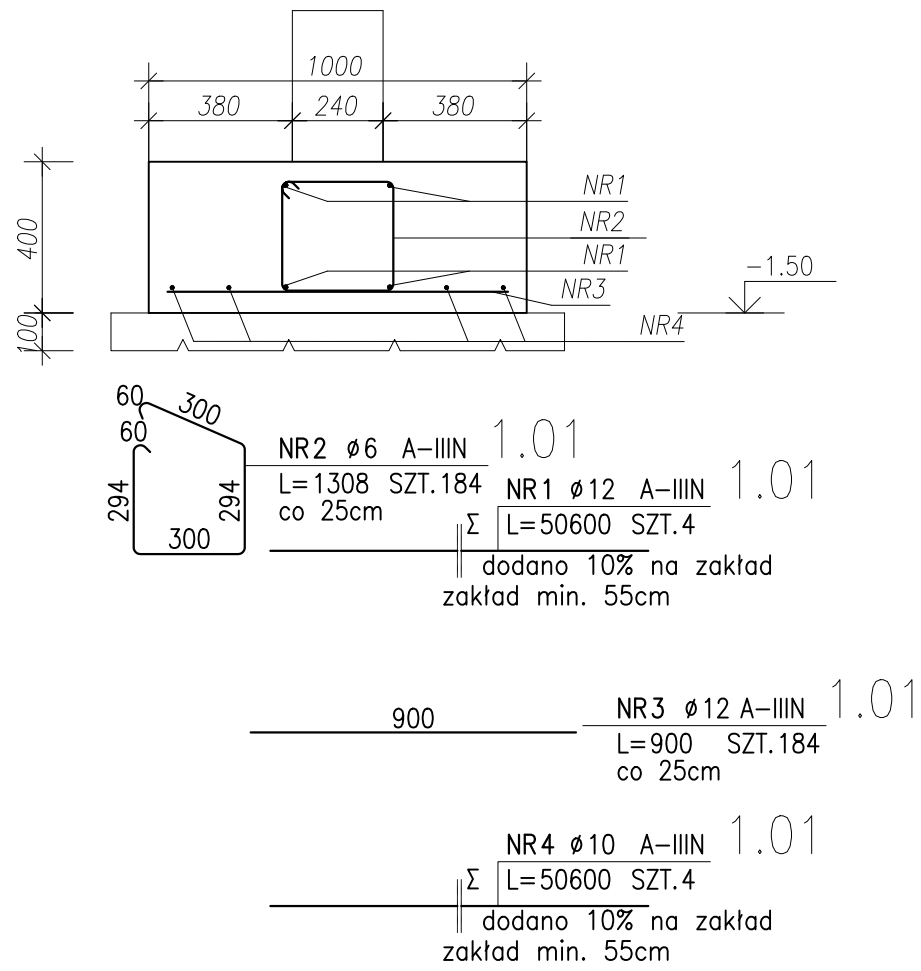
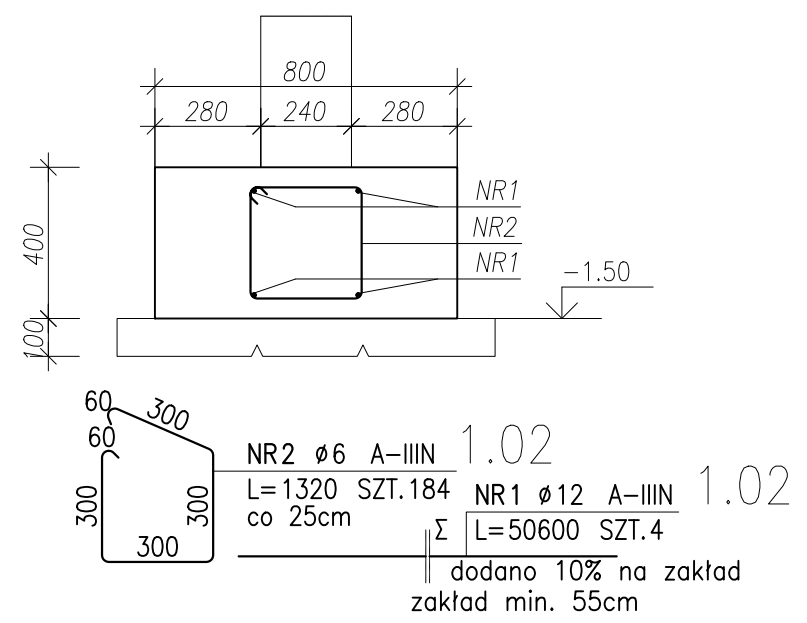


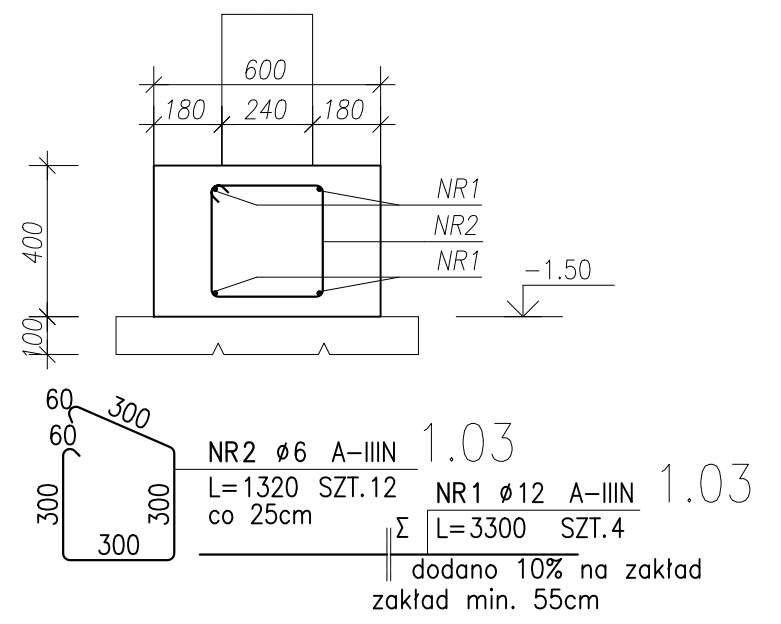
ŁAWA FUNDAMENTOWA Poz.1.01
Wykonać 46,00 mb
SKALA 1:20



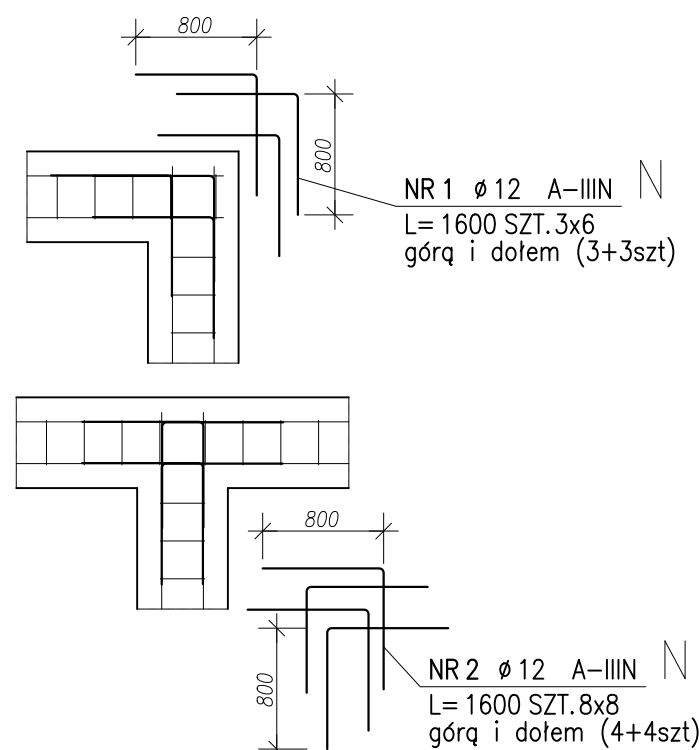
ŁAWA FUNDAMENTOWA Poz.1.02
Wykonać 46,00 mb
SKALA 1:20



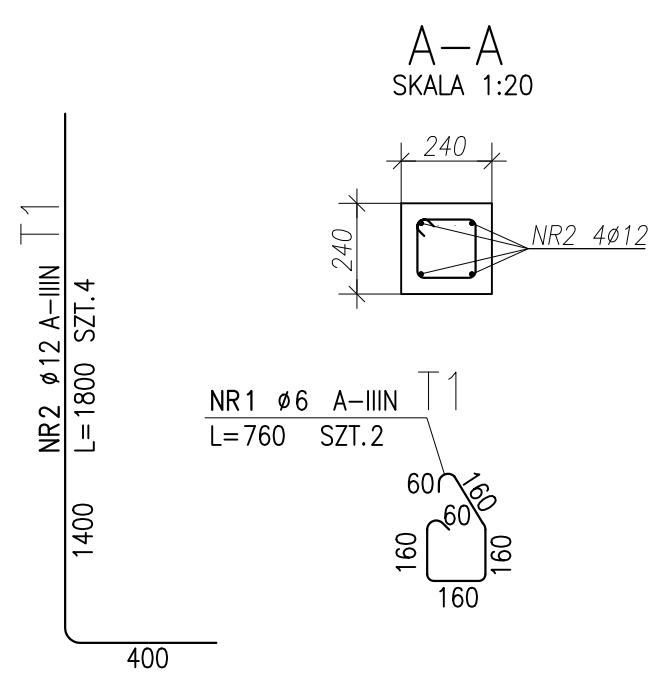
ŁAWA FUNDAMENTOWA Poz.1.03
Wykonać 3,00 mb
SKALA 1:20



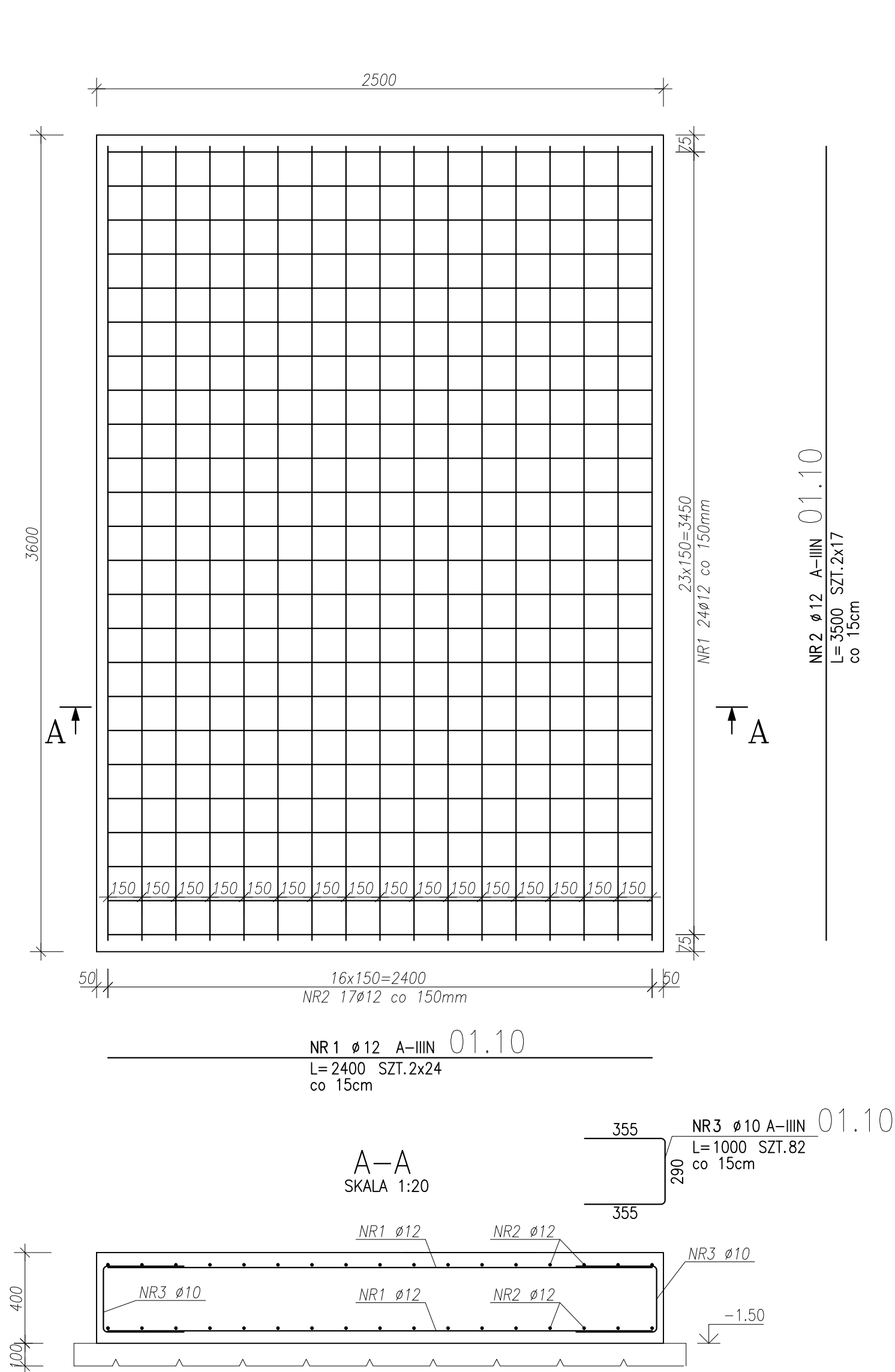
ZBROJENIE NAROŻY ŁAW
FUNDAMENTOWYCH
SKALA 1:50



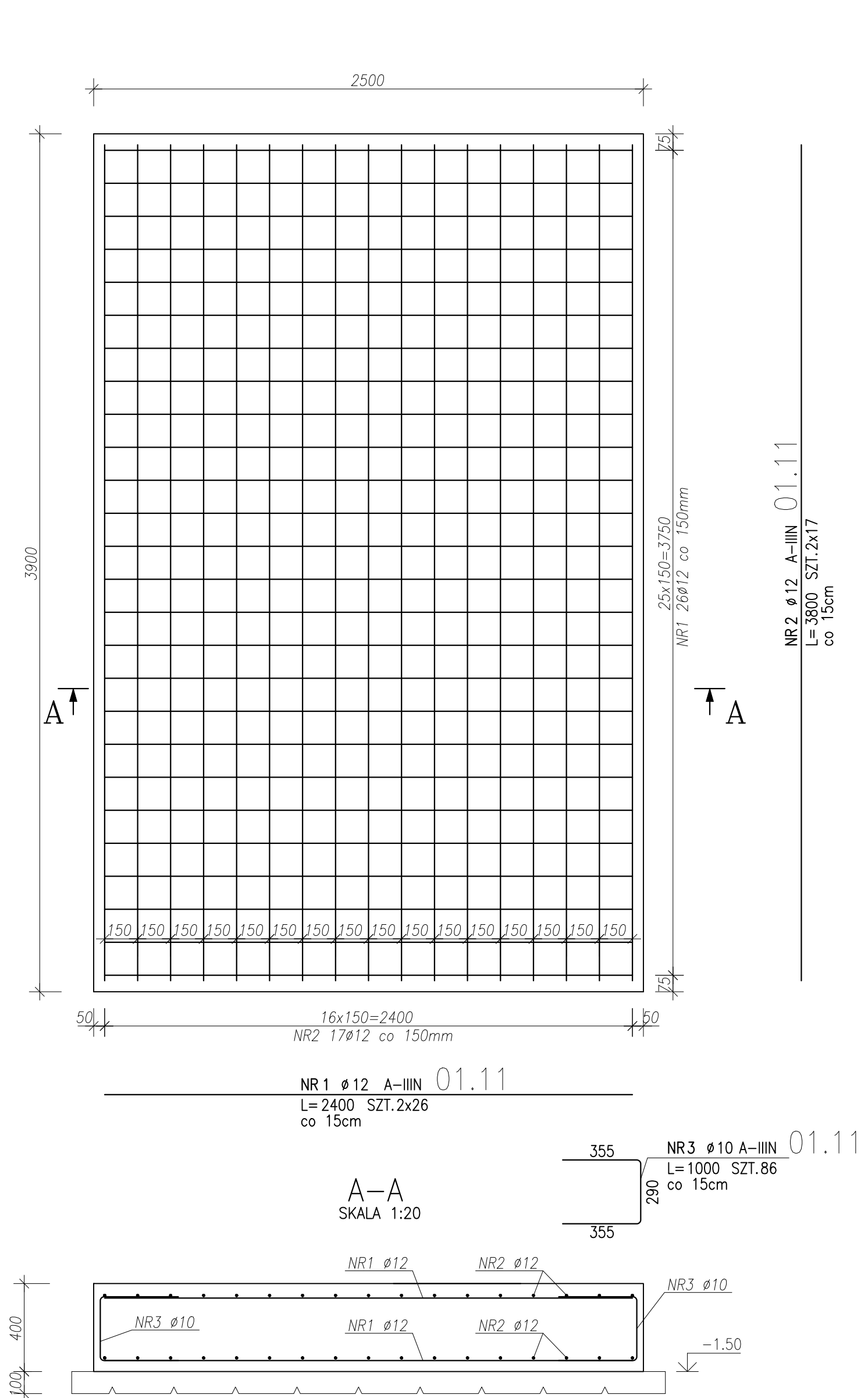
DETAL WYTYKÓW
Wykonać x7
SKALA 1:50



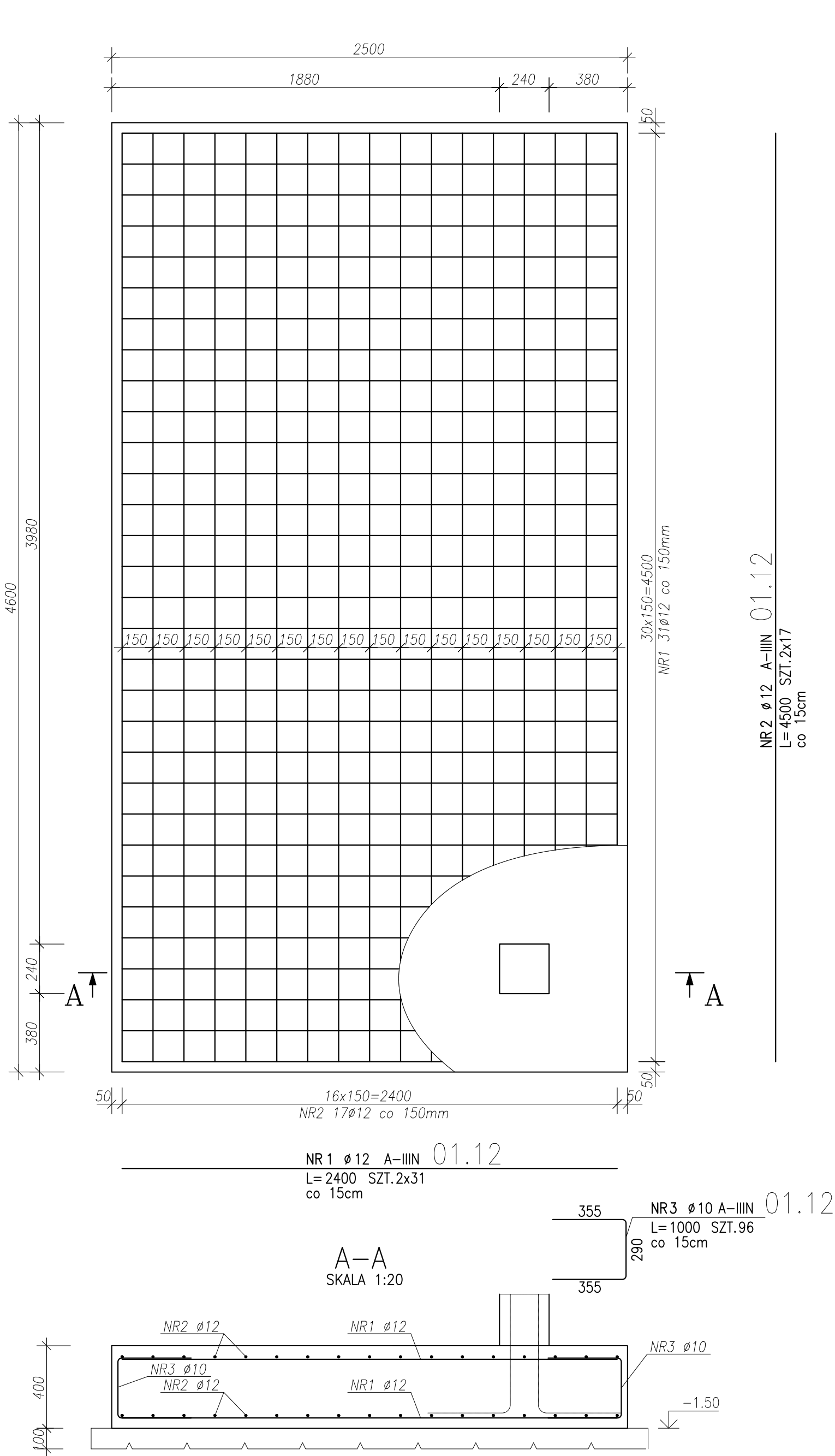
STOPA FUNDAMENTOWA Poz.1.10
Wykonać x1
SKALA 1:20



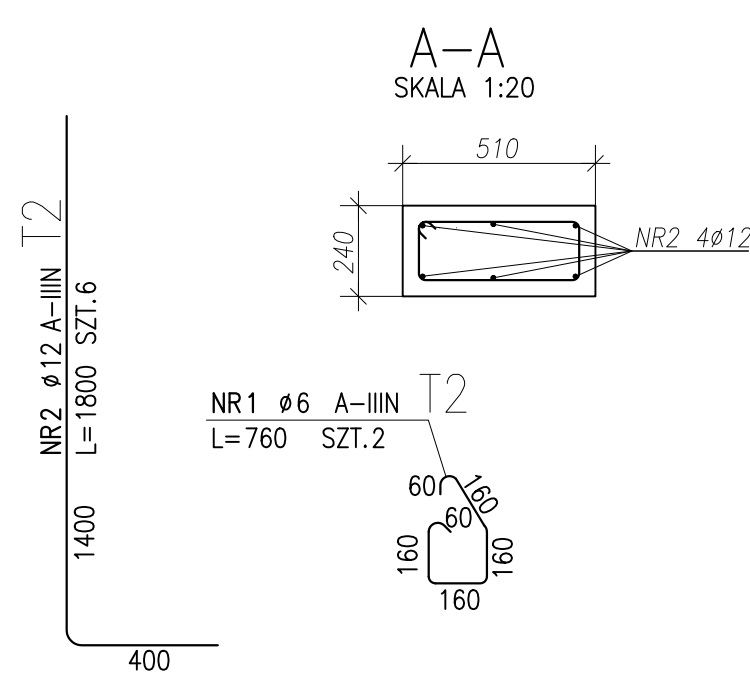
STOPA FUNDAMENTOWA Poz.1.11
Wykonać x2
SKALA 1:20



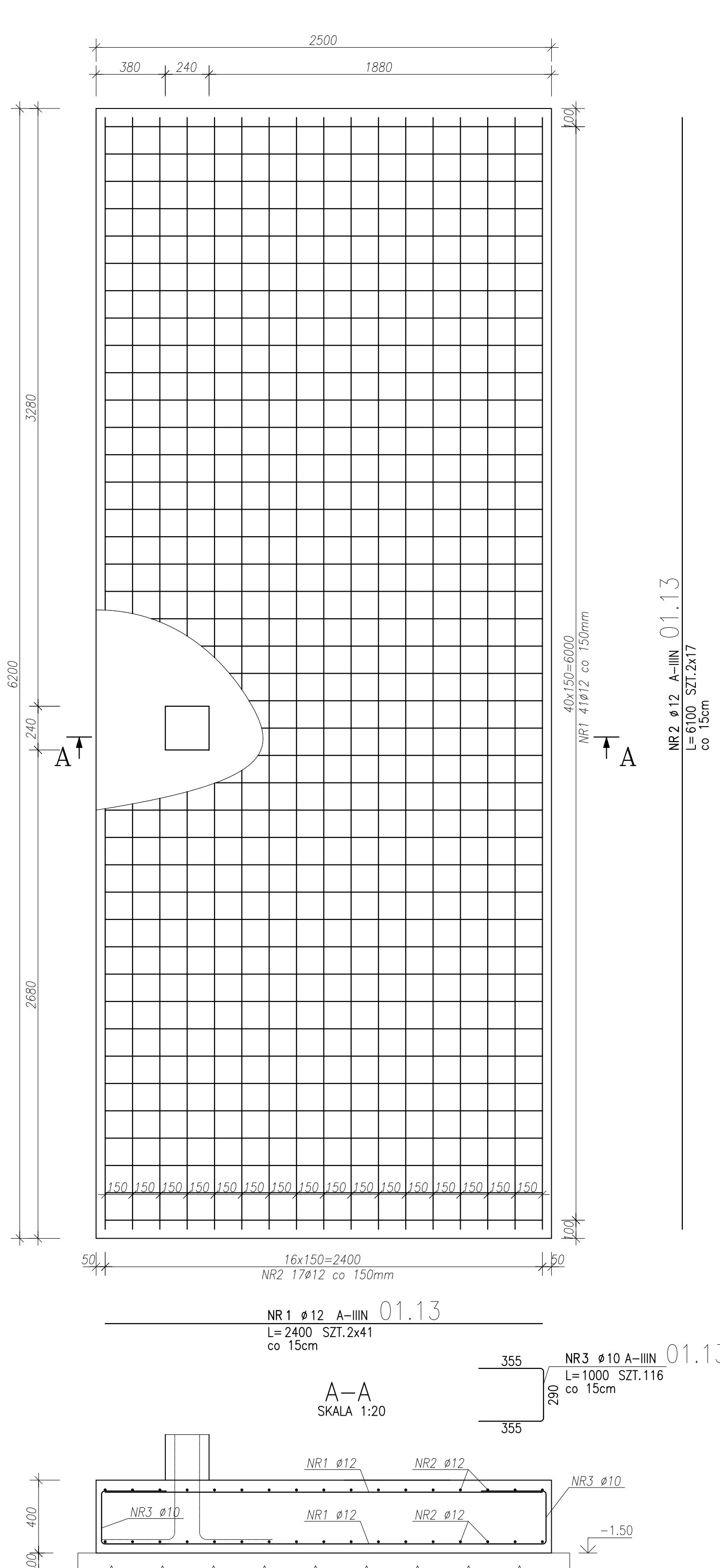
STOPA FUNDAMENTOWA Poz.1.12
Wykonać x1
SKALA 1:20



DETAL WYTYKÓW
Wykonać x1
SKALA 1:50



STOPA FUNDAMENTOWA Poz.1.13
Wykonać x1
SKALA 1:20



UWAGA:
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRAWAMI BRANŻOWYMI
W RAZIE ROZBIĘŻNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ JE Z
NADZORCĄ AUTORSKIM
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE
STWIERDZENIA ROZBIĘŻNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z
INSPEKTOREM NADZORU I PROJEKTEM
- NIE DOPUSZCZAŁA JEST SWOBODNA INTERPRETACJA
STWIERDZONYCH NIEŚCISŁOŚCI
- STOSOWAĆ PRODUKTY I SYSTEMY OKREŚLONE W
PROJEKcie LUB RÓWNOWĄDNE
- OTWORY DRZWIOWE I OKIENNE DOSTOSOWAĆ DO
WYBRANEGO PRODUCENTA STOLARKI
- NA ETAPIE WYKONANIA UWOLNIEDNIĆ WEGARKI
- RYSUNKI NIE STANOWIĄ DOKUMENTACJI WARSZTATOWEJ

stos. zbr.	A-IIIIN
beton	C20/25
otulina	50 mm
kl. sred.	XC2

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
POZ.	NR PRETA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILUŚĆ PRETÓW x POZ.	RAZEM	DŁ. ŁĄCZNA [m]			
						#6	A-III	#12	
Poz. 1.01 - - 1									
1.01	1	12	50,600	4	1	4			202,40
	2	6	1,308	184	1	184	240,67		
	3	12	0,900	184	1	184			165,60
	4	10	50,600	4	1	4		202,40	
Poz. 1.02 - - 1									
1.02	1	12	50,600	4	1	4			202,40
	2	6	1,320	184	1	184	242,88		
Poz. 1.03 - - 1									
1.03	1	12	3,300	4	1	4			13,20
	2	6	1,320	12	1	12	15,84		
Poz. 01.10 - - 1									
01.10	1	12	2,400	48	1	48			115,20
	2	12	3,500	34	1	34			119,00
	3	10	1,000	82	1	82		82,00	
Poz. 01.11 - - 2 szt.									
01.11	1	12	2,400	52	2	104			249,60
	2	12	3,800	34	2	68			258,40
	3	10	1,000	86	2	172		172,00	
Poz. 01.12 - - 1									
01.12	1	12	2,400	62	1	62			148,80
	2	12	4,500	34	1	34			153,00
	3	10	1,000	96	1	96		96,00	
Poz. 01.13 - - 1									
01.13	1	12	2,400	82	1	82			196,80
	2	12	6,100	34	1	34			207,40
	3	10	1,000	116	1	116		116,00	
Poz. N - - 1									
N	1	12	1,600	18	1	18			28,80
	2	12	1,600	64	1	64			102,40
Poz. T1 - - 7 szt.									
T1	1	6	0,760	2	7	14	10,64		
	2	12	1,800	4	7	28			50,40
Poz. T2 - - 1									
T2	1	6	0,760	2	1	2	1,52		
	2	12	1,800	6	1	6			10,80
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							511,55	668,40	2224,20
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,617	0,888
MASA [kg]							113,56	412,40	1975,09
MASA CAŁKOWITA [kg]									2501,06

LAB3
ARCHITEKCI

Jednostka projektowa:	Lab 3 Architekci sp. z o.o. ul. Woźna 14/3 61-777 Poznań lab3.pl	KRS: 0000690315 NIP: 7831763299 REGON: 367860534
Obiekt:	Zespół budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z niezbędną infrastrukturą drogową i techniczną Mrowino, ul. Bramowa działka nr 319/47, 1319/45 obręb Mrowino, gmina Rokietnica	
Inwestor:	Rokietnicki Ośrodek Sportu sp. z o.o. ul. Szamotulska 29 Rokietnica 62-090	
Faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Branża:	KONSTRUKCJA	
Treść rysunku:	BUDYNEK C - Zbrojenie fundamentów	
Główny projektant:	mgr inż. arch. Dominik Banaszak nr upr. 45/WPOKK/2013	
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Talarek nr upr. WKP/0278/P00K/09	
Sprawdził:	mgr inż. Maciej Przybylski nr upr. WKP/0228/P00K/08	
Data:	11.2020	Skala: 1:20
Nr rysunku:	C_K_01_01	