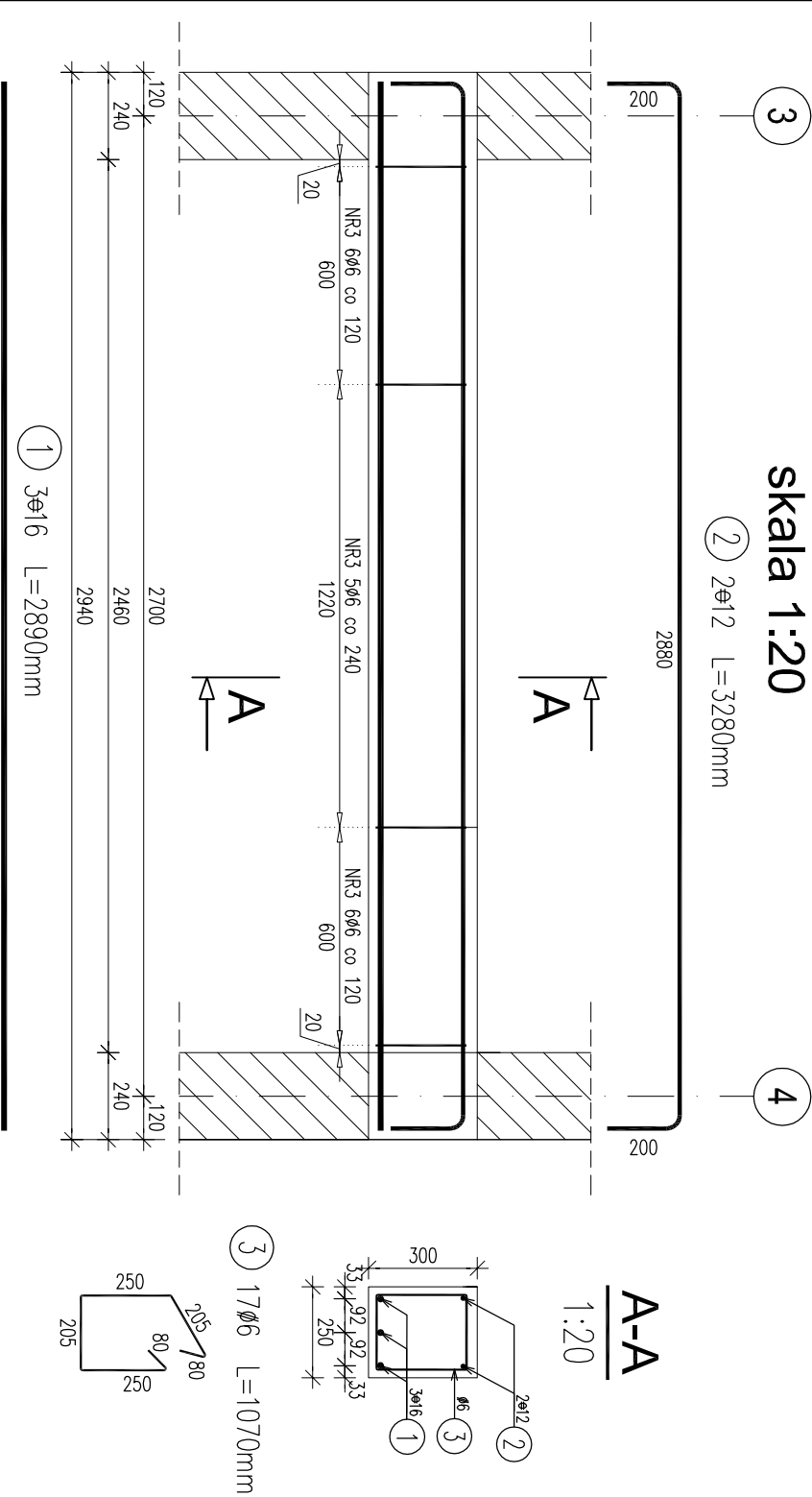


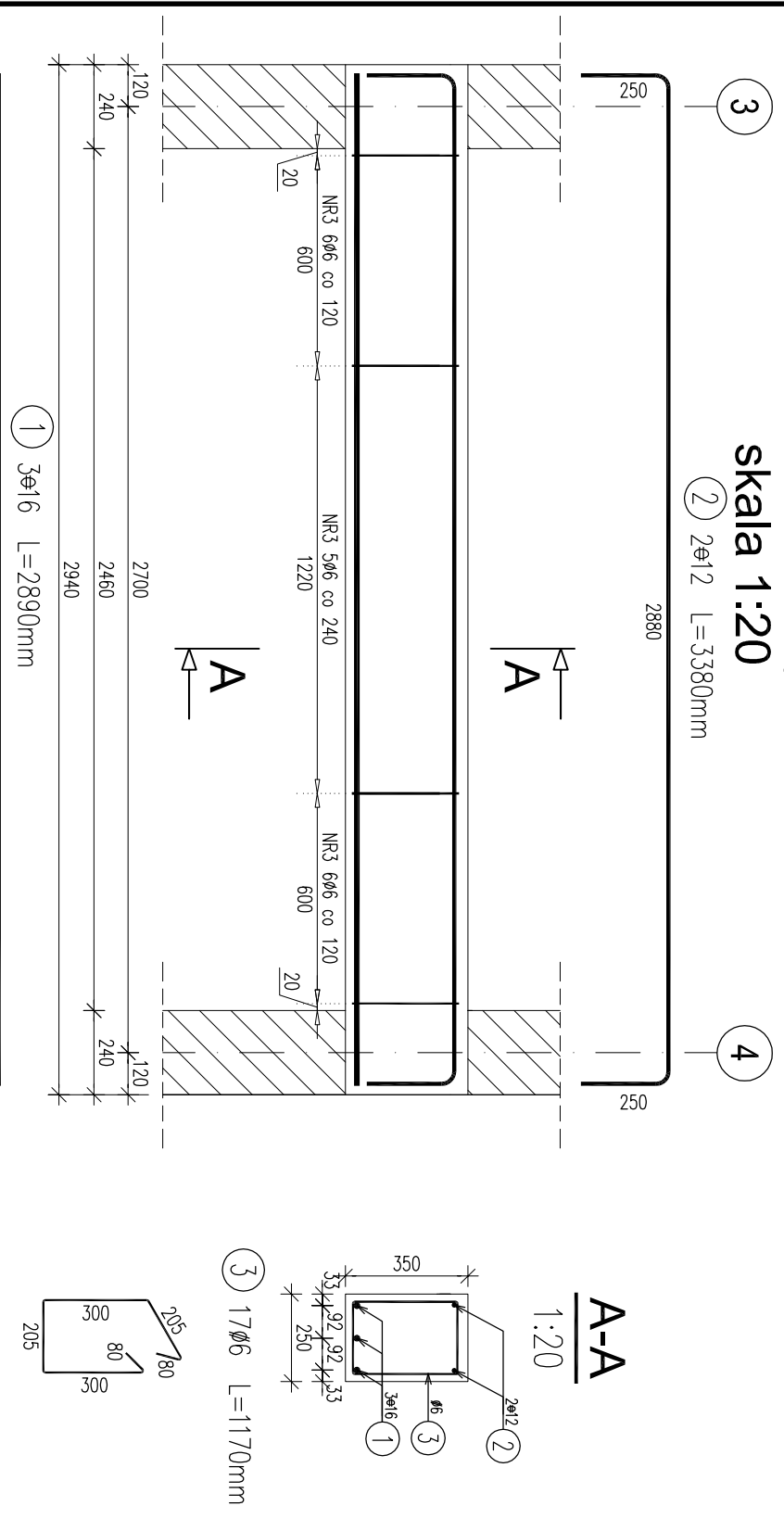
Belka "C" pod biegi schodowe

skala 1:20



Belka "D" pod biegi schodowe

skala 1:20



WYKAZ ZBROJENIA					
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba	Długość [m]	STYX-B 34G5	Uwagi
Element: Belka C"					
1	ø16	3	2890		8,67
2	ø12	2	3290		6,56
3	ø6	17	1070		18,19
Długość razem					
			[m]	18,19	6,56
					8,67
Masa jednostkowo					
			[kg/m]	0,222	0,888
					1,578
Masa razem					
			[kg]	4	5,8
					13,7
Masa wg stali					
			[kg]	4	20
Masa ogólna					
			[kg]	24	
Wykonanie 1 szt.					
			1 x 24 = 24 kg		

beton: B25,
otulina 2,5cm
Stal A-III
A-III

WYKAZ ZBROJENIA					
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba	Długość [m]	STYX-B 34G5	Uwagi
Element: Belka D"					
1	ø16	3	2890		8,67
2	ø12	2	3390		6,76
3	ø6	17	1170		18,89
Długość razem					
			[m]	18,89	6,76
					8,67
Masa jednostkowo					
			[kg/m]	0,222	0,888
					1,578
Masa razem					
			[kg]	4,4	6
					13,7
Masa wg stali					
			[kg]	4	20
Masa ogólna					
			[kg]	24	
Wykonanie 1 szt.					
			1 x 24 = 24 kg		

beton: B25,
otulina 2,5cm
Stal A-III
A-III

WYKAZ ZBROJENIA					
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba	Długość [m]	STYX-B 34G5	Uwagi
Element: Klatka schodowa w osiach 3,4					
1	ø10	5	3500		17,5
2	ø10	5	3760		18,8
3	ø10	5	1230		6,15
4	ø6	46	1150		52,9
5	ø6	24	2420		58,08
6	ø6	14	1580		22,12
7	ø6	14	1880		26,46
8	ø6	8	1970		15,76
9	ø6	8	2230		17,94
10	ø10	5	3970		19,35
11	ø10	5	4020		20,1
12	ø6	6	1700		10,2
13	ø6	6	2070		12,42
Długość razem					
			[m]	110,98	104,8
					81,9
Masa jednostkowo					
			[kg/m]	0,222	0,395
					0,617
Masa razem					
			[kg]	24,6	41,4
					50,5
Masa wg stali					
			[kg]	25	92
Masa ogólna					
			[kg]	117	
Wykonanie 1 szt.					
			1 x 117 = 117 kg		

beton: B25,
otulina 2,5cm
Stal A-III
A-III

- Uwagi:
1. Rozpatrywać z rysunkiem szalunkowym nr 22.
 2. Wymiary prętów zbrojeniowych podano w mm.
 3. Wymiary prętów zbrojeniowych podano w osiach.

SKALA 1 : 20		PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH "BUDPROJEKT" Sp. z o. o.	
OBIEKT	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W TARNÓWKU		
ADRES	TARNÓWKO 1, dz. nr 20		
INWESTOR	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W OSTRONIE FILIA W TARNÓWKU		
BRANŻA	konstrukcja		
PROJEKTANT	IME I NAKRUSKO		
opracował:	mgr inż. arch. Anna Szulc		
konstytucja:	mgr inż. bud. S. Koneczka		
sprowadził:	inż. Krystyna Siuda		
kier. proc.:	mgr inż. Sławomir Gólikowski		
		DATA PODPIS	NR RYS.
		01.2009r.	24