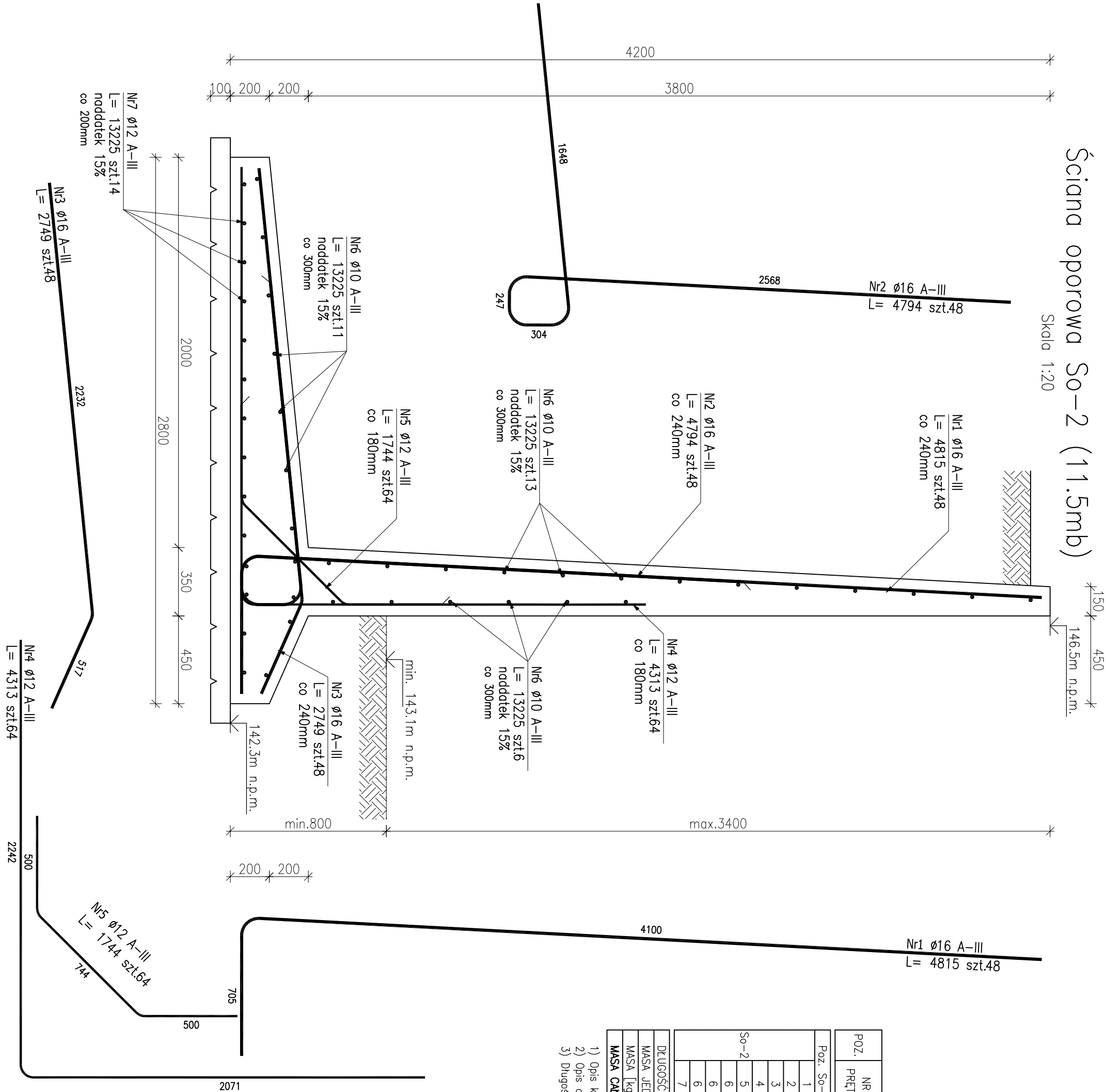


Ściana oporowa So-2 (11.5mb)

Skala 1:20



BETON:	C25/20 (B25)
PODBETON	C8/10 (B10)
STAL:	A-III 34GS
STAL:	A-0 S10S
OTULINA:	5.0cm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-III		
							ø10	ø12	ø16
Poz. So-2 – Ściana oporowa – 11.5 mb									
So-2	1	16	4.815	48	1	48			231.12
	2	16	4.794	48	1	48			230.11
	3	16	2.749	48	1	48			131.95
	4	12	4.313	64	1	64		276.03	
	5	12	1.744	64	1	64		111.62	
	6	10	13.225	11	1	11	145.48		
	6	10	13.225	13	1	13	171.93		
	6	10	13.225	6	1	6	79.35		
	7	12	13.225	14	1	14	185.15		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							396.75	572.80	593.18
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617	0.888	1.578
MASA [kg]							244.79	508.64	936.04
MASA CAŁKOWITA [kg]									1689.48

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

Biuro Projektowo-Budowlane			adres:	RYS. NR:
"GRIFFIN" Grzegorz Żabiński			os. Mazów 5/47	K7
OBIEKT:			77-300 Czuchów	
ADRES:				
DZIAŁKA NR EWID. 752/6, 755/2, 756, 878				
TYTUŁ RYS:			ŚCIANA OPOROWA So-2	
BRANŻA:			KONSTRUKCJA	UPRAWNIENIA BUDOWLANE
PROJEKTANT:			inż. KRZYSZTOF OŁÓW	PODPIS
DATA:			MARZEC 2013	SKALA:
				1:20