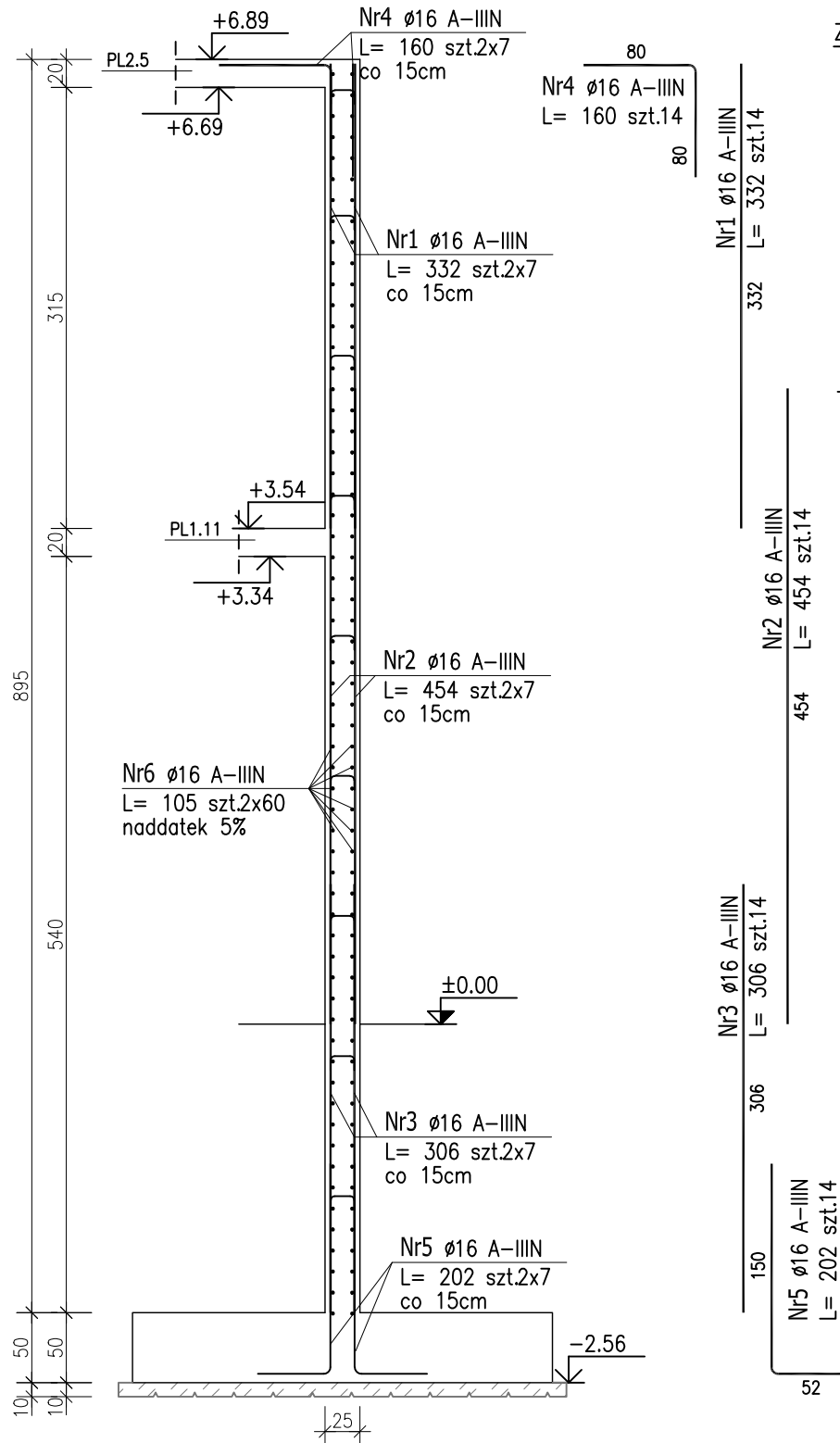


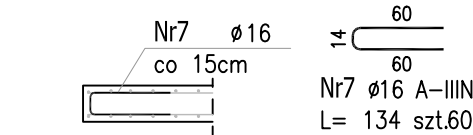
ŚCIANA ŻELBETOWA POZ.SB1.4.3

L=4,10mb gr.25cm

Zbrojenie na 1mb ; skala 1:30

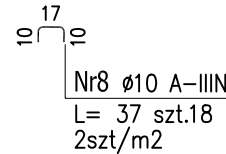


ZBROJENIE SWOBODNEGO KOŃCA ŚCIAN ŻELBETOWYCH



wysokość ściany POZ.SB1.7.3 h=8,95m
ilość zbrojenia na mb – 7szt/mb
ilość końcy swobodnych – 1szt.
60 szt

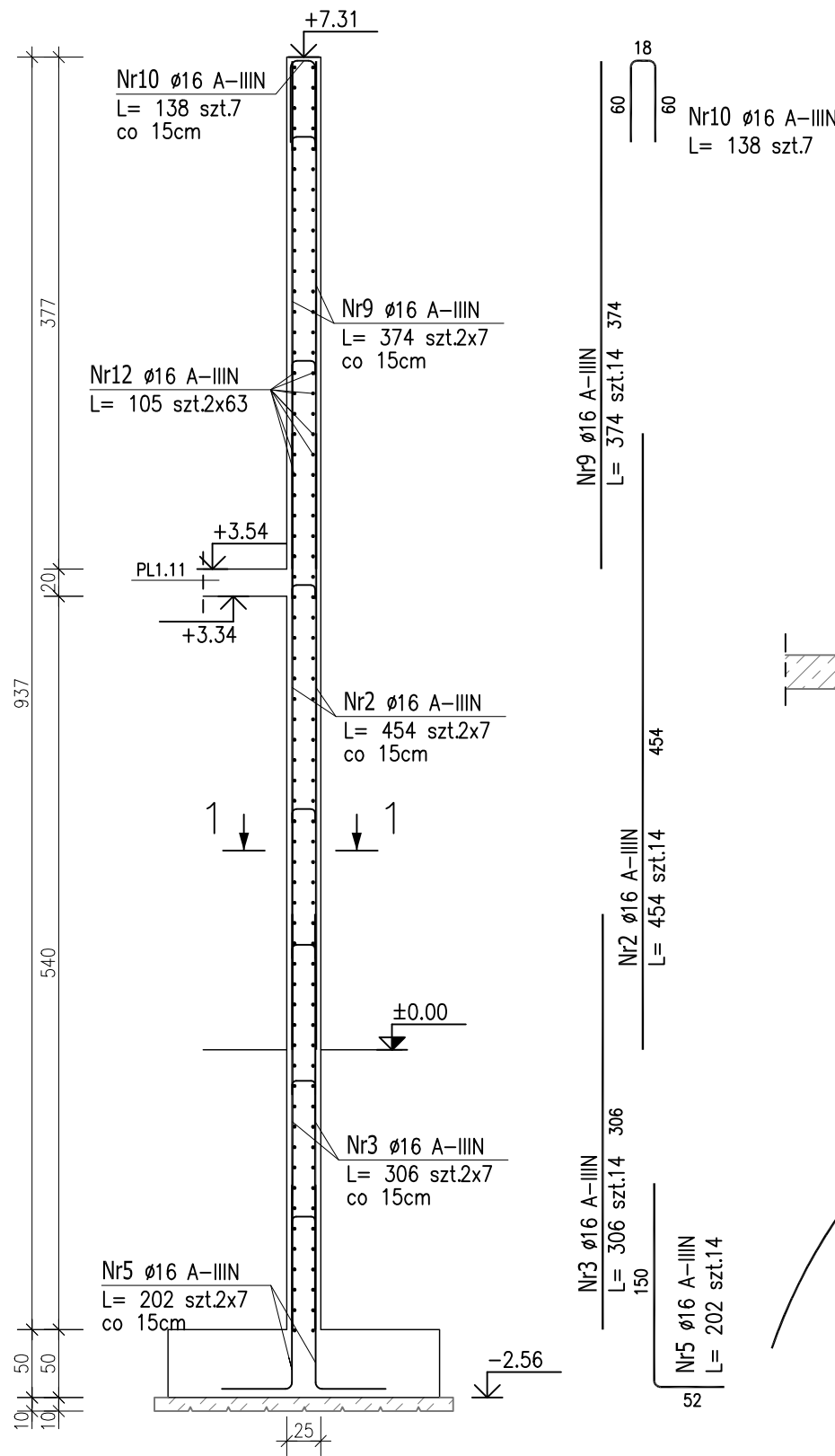
PRĘTY DYSTANSOWE ŚCIAN



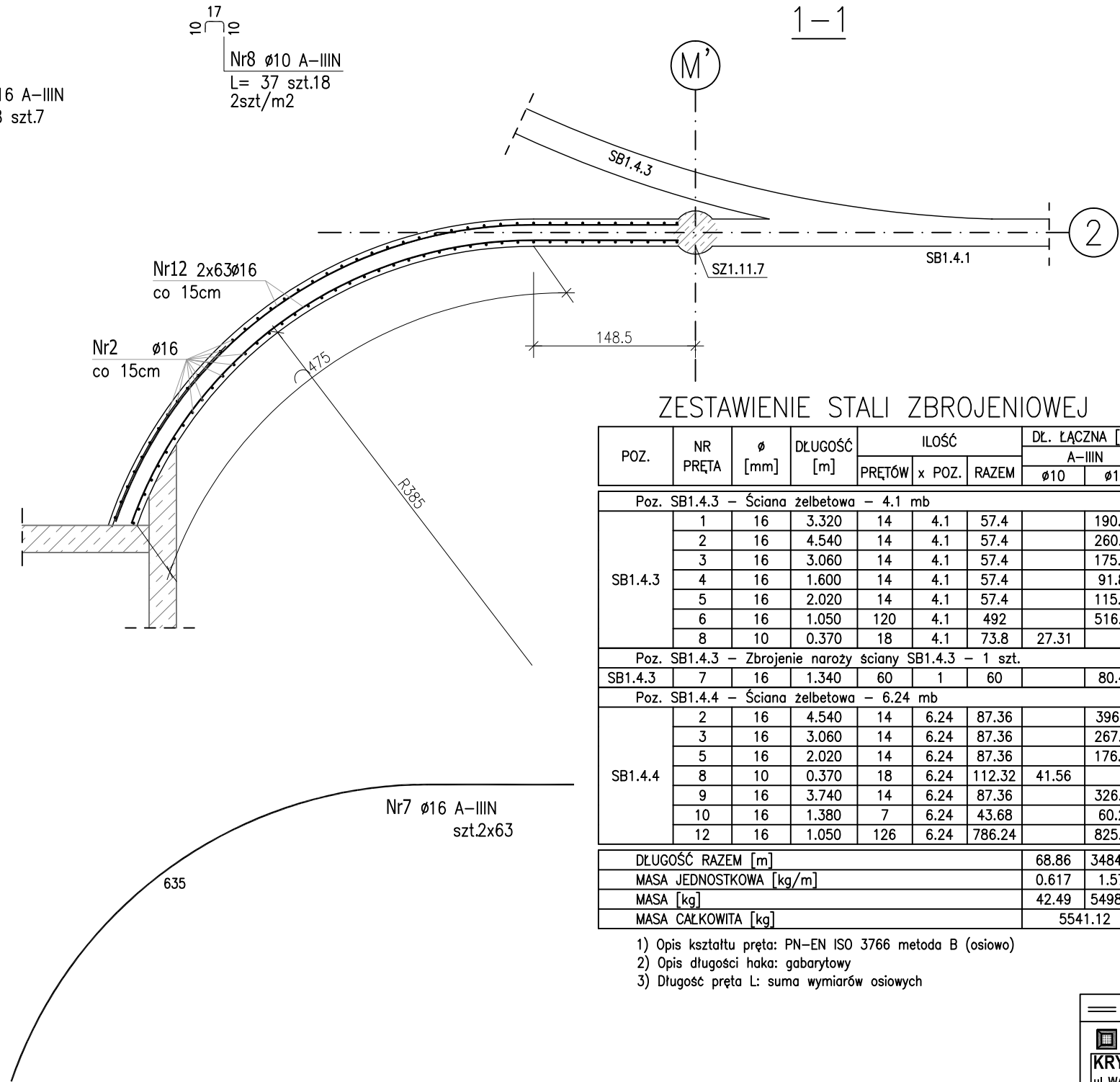
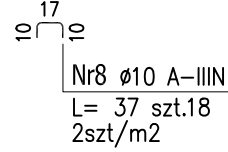
ŚCIANA ŻELBETOWA POZ.SB1.4.4

L=6,24mb gr.25cm

Zbrojenie na 1mb ; skala 1:30



PRĘTY DYSTANSOWE ŚCIAN



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN Ø10	Ø16
Poz. SB1.4.3 – Ściana żelbetowa – 4.1 mb								
SB1.4.3	1	16	3.320	14	4.1	57.4		190.57
	2	16	4.540	14	4.1	57.4		260.60
	3	16	3.060	14	4.1	57.4		175.64
	4	16	1.600	14	4.1	57.4		91.84
	5	16	2.020	14	4.1	57.4		115.95
	6	16	1.050	120	4.1	492		516.60
	8	10	0.370	18	4.1	73.8	27.31	
Poz. SB1.4.3 – Zbrojenie naroży ściany SB1.4.3 – 1 szt.								
SB1.4.3	7	16	1.340	60	1	60		80.40
Poz. SB1.4.4 – Ściana żelbetowa – 6.24 mb								
SB1.4.4	2	16	4.540	14	6.24	87.36		396.61
	3	16	3.060	14	6.24	87.36		267.32
	5	16	2.020	14	6.24	87.36		176.47
	8	10	0.370	18	6.24	112.32	41.56	
	9	16	3.740	14	6.24	87.36		326.73
	10	16	1.380	7	6.24	43.68		60.28
	12	16	1.050	126	6.24	786.24		825.55
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							68.86	3484.56
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617	1.578
MASA [kg]							42.49	5498.63
MASA CAŁKOWITA [kg]								5541.12

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

Uwaga:

Beton C25/30

dg < 16mm

Stal zbrojeniowa AIIIIN (RB500W)

Otulina 3cm.

Wymiary prętów w osiach.

W zestawieniu stali nie uwzględniono dodatku na materiały odpadowe.

Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i rysunkami gabarytowymi.

Zachować ciągłość zbrojenia na długości prętów:

- zakłady min.60cm – dla ø12
- zakłady min.75cm – dla ø16
- zakłady min.100cm – dla ø20

PROJEKT WYKONAWCZY		
Piotr Dominiczak & Mariusz Szczurasek PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA		data: listopad 2016r.
KRYTA PŁYWAŁNIA W KĘPNIE ul. WALKI MŁODYCH, 63-600 KĘPNO dz. nr. 941/8, 941/9, 942/5, 942/6, 943/2, 944/2, 1518/2, 1519/1, 941/11, 941/12, 942/7, 942/8, 943/3, 944/3, 1521/11 jedn. ewid. 300803_4 Kępno, obręb 0001 miasto Kępno		rys. nr. KB.11.7
BUDYNEK BASENOWY ŚCIANA ŻELBETOWA SB1.4.3;SB1.4.4		skala 1:50
BRANŻA	KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	mgr inż. Ilona Cybel upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej WKP/0273/PWOK/13	
OPRACOWANIE	mgr inż. Patrycja Gilewicz	
OPRACOWANIE	mgr inż. Krzysztof Dreżewski	