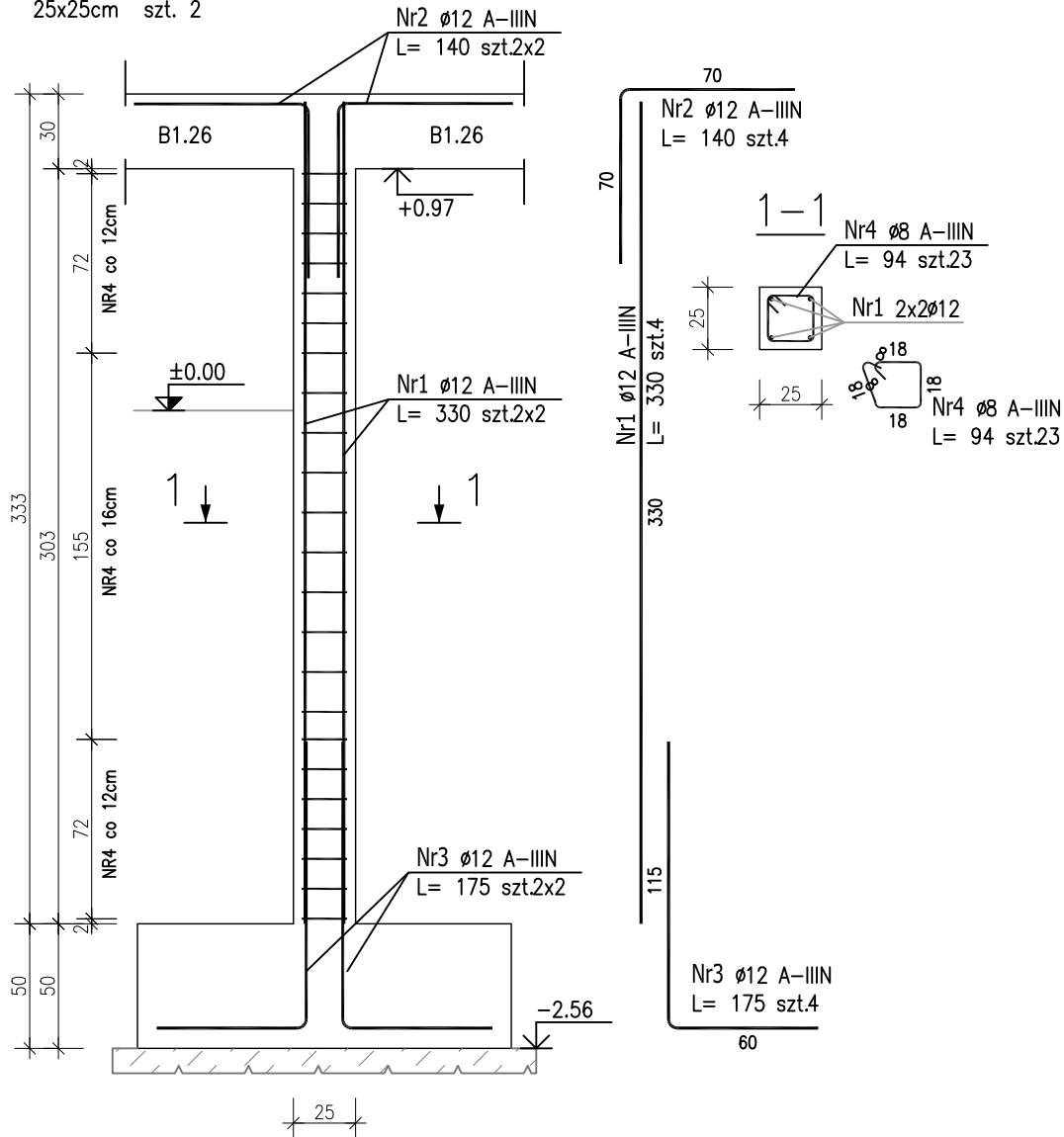
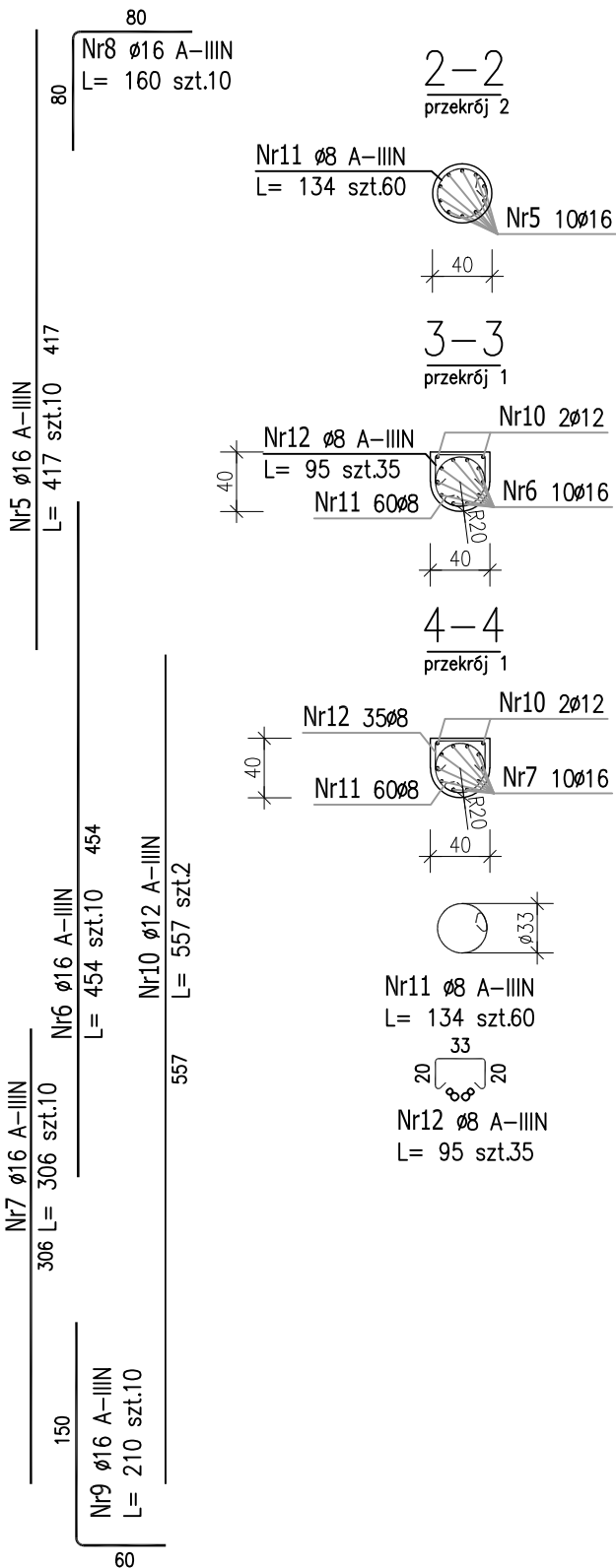
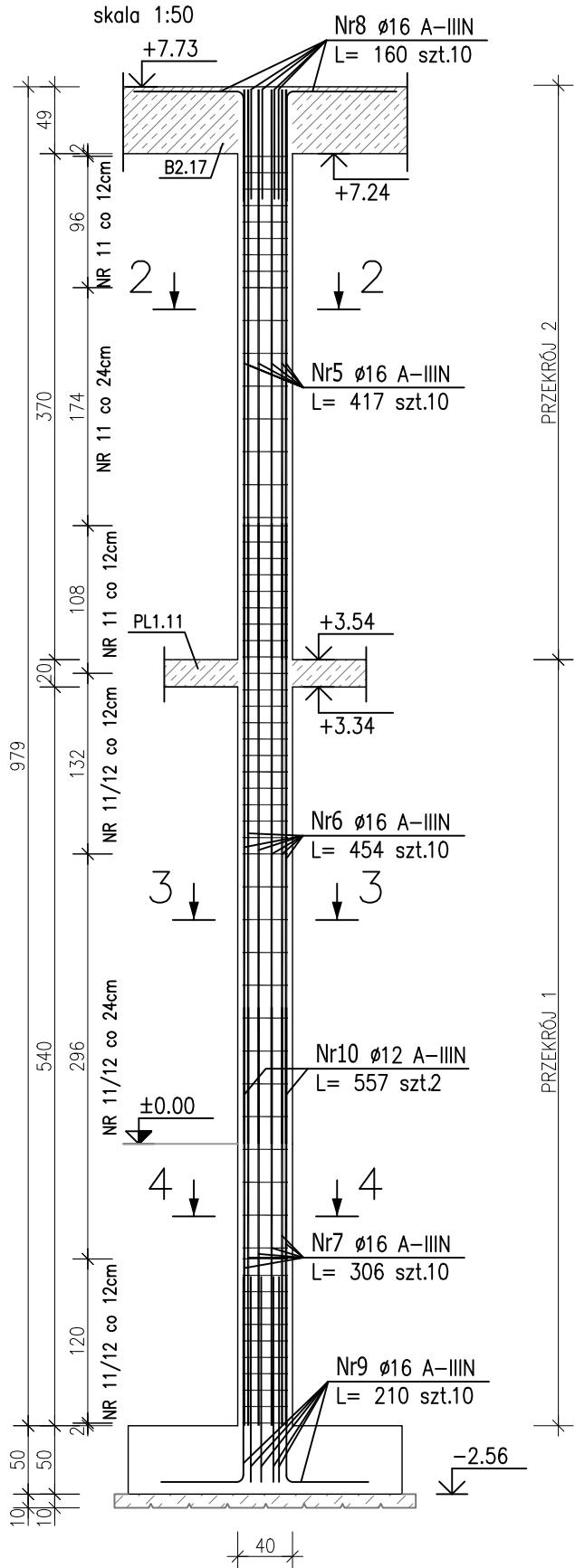


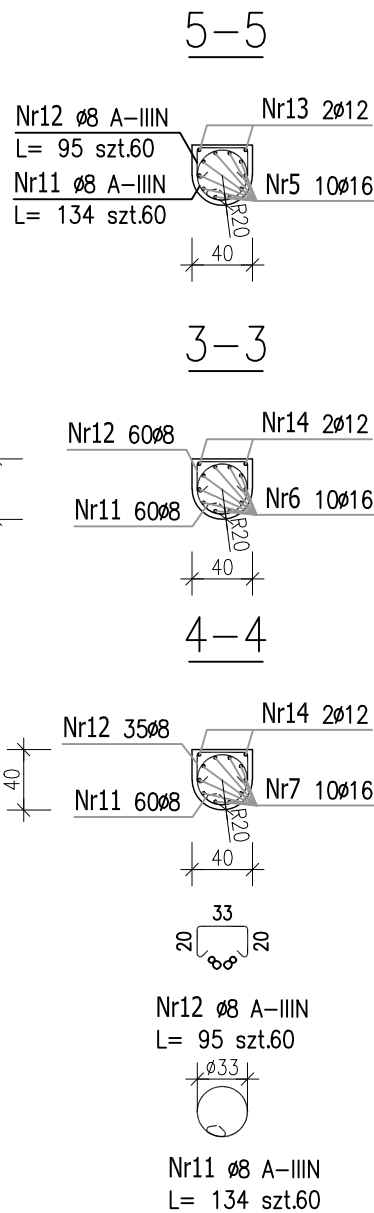
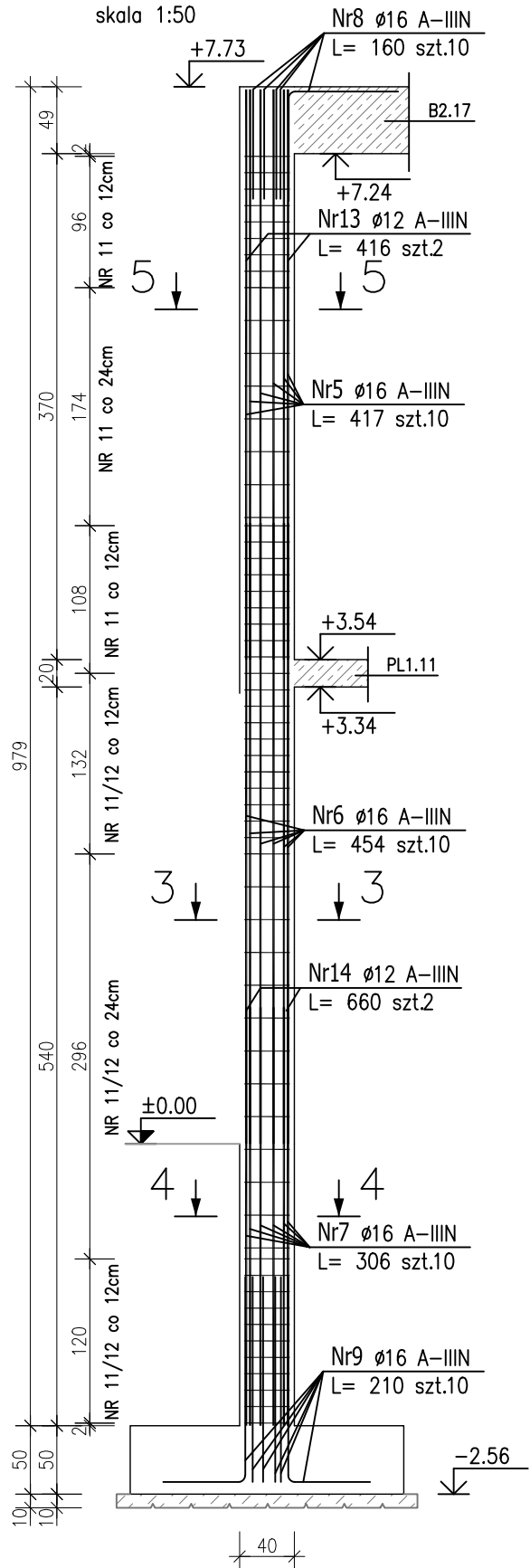
SŁUP SZ1.25  
25x25cm szt. 2



SŁUP SZ1.26.1  
ø40cm szt.5



SŁUP SZ1.26.2  
ø40cm szt.1



Uwaga:  
Beton C30/37  
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 cięgłość zbrojenia na długości prętów:  
- zakłady min.60cm - dla ø12  
- zakłady min.75cm - dla ø16  
- zakłady min.100cm - dla ø20

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A—IIIIN ø8                      ø12                      ø16		
Poz. SZ1.25 — Słup żelbetowy — 2 szt.									
SZ1.25	1	12	3.300	4	2	8		26.40	
	2	12	1.400	4	2	8		11.20	
	3	12	1.750	4	2	8		14.00	
	4	8	0.940	23	2	46	43.24		
Poz. SZ1.26.1 — Słup żelbetowy — 5 szt.									
SZ1.26.1	5	16	4.170	10	5	50			208.50
	6	16	4.540	10	5	50			227.00
	7	16	3.060	10	5	50			153.00
	8	16	1.600	10	5	50			80.00
	9	16	2.100	10	5	50			105.00
	10	12	5.570	2	5	10		55.70	
	11	8	1.340	60	5	300	402.00		
	12	8	0.950	35	5	175	166.25		
Poz. SZ1.26.2 — Słup żelbetowy — 1 szt.									
SZ1.26.2	5	16	4.170	10	1	10			41.70
	6	16	4.540	10	1	10			45.40
	7	16	3.060	10	1	10			30.60
	8	16	1.600	10	1	10			16.00
	9	16	2.100	10	1	10			21.00
	11	8	1.340	60	1	60	80.40		
	12	8	0.950	60	1	60	57.00		
	13	12	4.160	2	1	2		8.32	
	14	12	6.600	2	1	2		13.20	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							748.89	128.82	928.20
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	0.888	1.578
MASA [kg]							295.81	114.39	1464.70
MASA CAŁKOWITA [kg]								1874.90	

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

Przed wylaniem betonu zamocować łączniki i marki stalowe pod montaż konstrukcji drewnianej zgodnie z wytycznymi dostawcy konstrukcji dachu.

PROJEKT WYKONAWCZY		
Piotr Dominiczak & Mariusz Szczurazek PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		data: listopad 2016r.
<b>KRYTA PŁYWALNIA W KĘPNIE</b> 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.7.20
<b>BUDYNEK BASENOWY</b> SŁUP ŻELBETOWY SZ1.25;SZ1.26.1;SZ1.26.2		skala 1:50;1:30
BRANŻA	KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	mgr inż. Iłona Cybel upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej WKP/0273/PWOK/13	
OPRACOWANIE	mgr inż. Patrycja Głewicz	
OPRACOWANIE	mgr inż. Krzysztof Dreżewski	