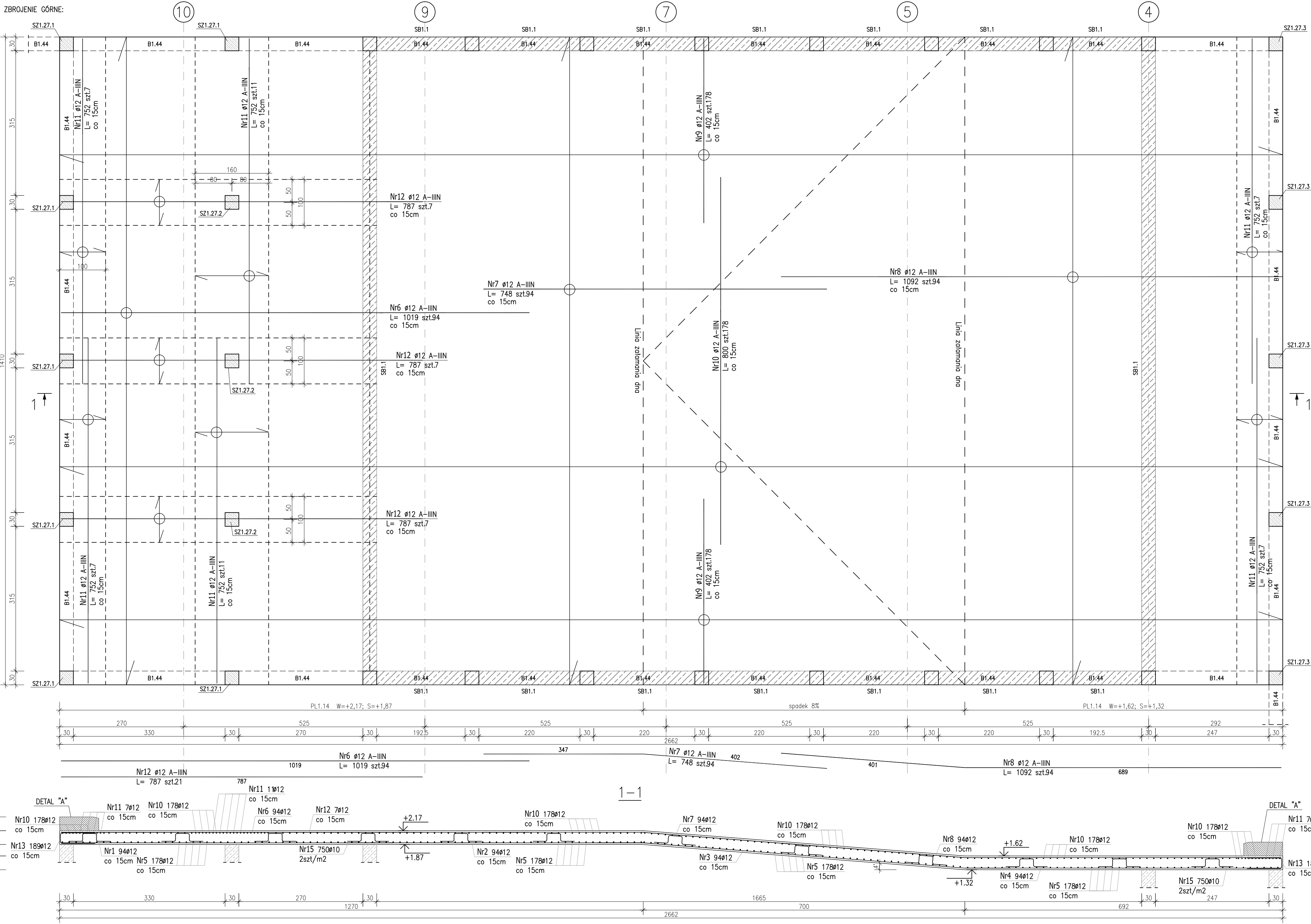


PLYTA ŻELBETOWA PL1.14 Gr.30cm W=+1,62; S=+1,32 ÷ W=+2,17; S=+1,87

ZBROJENIE GÓRNE:



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN	
							Ø10	Ø12
Poz. PL1.14 – Płyta żelbetowa – 1 szt.								
PL1.14	1	12	7.220	94	1	94		678.68
	2	12	6.450	94	1	94		606.30
	3	12	9.000	94	1	94		846.00
	4	12	6.890	94	1	94		647.66
	5	12	7.520	356	1	356		2677.12
	6	12	10.190	94	1	94		957.86
	7	12	7.480	94	1	94		703.12
	8	12	10.920	94	1	94		1026.48
	9	12	4.020	356	1	356		1431.12
	10	12	8.000	178	1	178		1424.00
	11	12	7.520	50	1	50		376.00
	12	12	7.870	21	1	21		165.27
	13	12	1.730	189	1	189		326.97
	14	12	1.700	355	1	355		603.50
	15	10	1.240	750	1	750	930.00	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							930.00	12470.08
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617	0.888
MASA [kg]							573.81	11073.43
MASA CAŁKOWITA [kg]								11647.24

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



Uwaga:

Beton C30/37 W8

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:

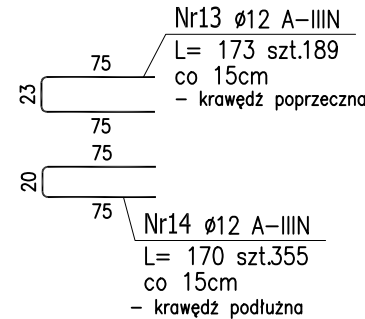
- zakłady min.60cm - dla Ø12
- zakłady min.75cm - dla Ø16
- zakłady min.100cm - dla Ø20

Wszystkie bruzdy, przebiecia oraz otwory stropów i ścian rozpatrywać razem z projektami instalacyjnymi.

Otwory w stropie wykonać po weryfikacji wymiarów urządzeń wpuszczanych zgodnie z wytycznymi producenta.

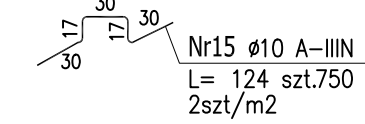
ZBROJENIE KRAWĘDZIOWE:

co 15 wzdłuż krawędzi płyt



ZBROJENIE DYSTANSOWE:

2szt/m2



PROJEKT WYKONAWCZY		data: listopad 2018r.	
Piotr Dominiczak & Mariusz Szczurawski PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA		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]	
BUDYNEK BASENOWY		skala 1:50; 1:30	
PLYTA ŻELBETOWA PL1.14 - ZBROJENIE GÓRNE		KONSTRUKCJA	
BRANŻA		mgr inż. Ilona Cybał upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej WKP/0273/PWK/13	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI		mgr inż. Patrycja Gilewicz	
OPRACOWANIE		mgr inż. Krzysztof Drzewicki	
OPRACOWANIE			